

<b>DELIBERAZIONE N. 3 DEL 04/01/2022</b>	
<b>OGGETTO:</b> AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA AI SENSI DELL ART.1 COMMA 2 DEL D.L.76/2020 CONVERTITO IN LEGGE 120/2020 ALLA SOCIETA BECTON DICKINSON S.P.A. PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO COMPOSTO DA KIT E RELATIVA STRUMENTAZIONE PER L ESECUZIONE DI TEST IMMUNOLOGICI AVANZATI IN CITOFUOMETRIA AD ALMENO 10 COLORI, OCCORRENTE ALLA UOSD MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA ISG, PER IL PERIODO DI ANNI 2 CIG: 89470012CB	
Esercizi/o 2022/2023 - conto 501010317  Centri/o di costo .  - <b>Importo presente Atto: € 255.537,54</b>  - <b>Importo esercizio corrente: € .</b>  Budget  - <b>Assegnato: € .</b>  - <b>Utilizzato: € .</b>  - <b>Residuo: € .</b>  Autorizzazione n°: 2022/140151.673  Servizio Risorse Economiche: <b>Giovanna Evangelista</b>	STRUTTURA PROPONENTE  <b>UOC Acquisizione Beni e Servizi</b>  Il Dirigente Responsabile  <b>Gianluca Moretti</b>          Responsabile del Procedimento  <b>Carol Scioscia</b>  L'Estensore  <b>Zoe Tonda</b>   Proposta n° DL-1398-2021
<b>PARERE DEL DIRETTORE SANITARIO</b>  Positivo  Data 03/01/2022  IL DIRETTORE SANITARIO <b>Branka Vujovic</b>	<b>PARERE DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO</b>  Positivo  Data 03/01/2022  IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO <b>Laura Figorilli</b>
Parere del Direttore Scientifico IRE <b>Posizione Vacante</b> data 30/12/2021 Assente Parere del Direttore Scientifico ISG <b>Segreteria Direzione Scientifica ISG</b> data 30/12/2021 Positivo	
La presente deliberazione si compone di n° 7 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:	



***Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi***

- Visto il decreto legislativo 30.12.1992, n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il decreto legislativo 16.10.2003, n. 288;
- Vista la legge regionale 23.01.2006, n. 2;
- Visto l'Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19.02.2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2.07.2019, modificato e integrato con la delibera 1254 del 02.12.2020, n. 46 del 21/01/2021 e n. 380 del 25/03/2021, approvate dalla Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Determinazione n. G03488 del 30/03/2021;
- Premesso che il 19 ottobre 2021, il Direttore della UOC Farmacia, ha trasmesso il capitolato tecnico propedeutico alla predisposizione della procedura di gara relativa all'affidamento della fornitura per l'acquisizione di un "*sistema diagnostico composto da kit e relativa strumentazione per l'esecuzione di test immunologici avanzati in citofluometria ad almeno 10 colori*", occorrente alla UOSD Microbiologia e Virologia ISG per un periodo di 24 mesi da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del D.L.gs 50/2016, e per un valore complessivo stimato a base d'asta di € 214.000,00, oltre iva 22%;
- Considerato che il 25 ottobre 2021, al fine di procedere all'affidamento della fornitura del materiale in argomento, è stata espletata una procedura per l'individuazione del contraente (RDO n. 2890955) facendo ricorso alla piattaforma del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, per una spesa complessiva posta a base d'asta di € 214.000,00, oltre Iva (22%), invitando a presentare offerta tutti i fornitori abilitati al Bando/Categoria della RDO, da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016;

- Rilevato che entro il termine ultimo fissato per la ricezione delle offerte dell'8 novembre 2021, risulta aver presentato offerta la Soc. Becton Dickinson Italia S.P.A.;
- che con deliberazione n. 1199 del 30 novembre 2021 è stata nominata la commissione giudicatrice preposta all'esame delle offerte tecniche pervenute nell'ambito della gara di che trattasi, così composta:
- Presidente** – Dott. Fabrizio Ensoli– Responsabile UOSD Microbiologia e Virologia ISG
- Componente** – Dr.ssa Elisabetta Trento – Dirigente Biologo UOSD Microbiologia e Virologia ISG
- Componente** – Dott.ssa Giovanna D'agosto – Dirigente Biologo UOSD Microbiologia e Virologia ISG
- Segretaria** - Dr.ssa Zoe Tonda - Ass. Amm.vo UOC A.B.S.
- Che il 21 dicembre 2021, a seguito della valutazione delle schede tecniche da parte della Commissione giudicatrice, la Becton Dickinson Italia S.P.A. è stata ammessa al prosieguo della gara, con un punteggio di 69/70, come risulta dal verbale di gara agli atti;
- Considerato che il 22 dicembre 2021, si è proceduto all'apertura della busta contenente l'offerta economica della società Becton Dickinson Italia S.P.A. che ha proposto il prezzo di Euro 209.457,00, conseguente ad un ribasso pari al 2,12 %, oltre iva 22%;
- Ritenuto pertanto di dover procedere all'affidamento, alla Società Becton Dickinson Italia S.P.A., con sede in Milano, via Enrico Cialdini, n. 16, CAP 20161, P.Iva n. 00803890151, ai sensi dell'art. 1 comma 2 del d.l. 76/2020, convertito in legge 120/2020, della fornitura di “*sistema diagnostico composto da kit e relativa strumentazione per l'esecuzione di test immunologici avanzati in citofluometria ad almeno 10 colori*”, occorrente alla UOSD Microbiologia e Vi-

rologia ISG, per il periodo di anni 2, per un importo complessivo di Euro 209.457,00, oltre iva 22%, così come dettagliato nell'offerta economica, che allegata al presente provvedimento ne diventa parte integrante e sostanziale;

Tenuto conto che la spesa complessiva di Euro 255.537,54, iva 22 % inclusa, potrà gravare sul conto economico 501010317 (reagenti budget trasversale farmacia) del bilancio degli esercizi 2022-2023, di seguito indicati:

**Coge 501010317 ( reagenti)**

anno 2022 gennaio – dicembre	€ 127.768,77
anno 2023 gennaio – dicembre	€ 127.768,77

Considerato che ai fini della stipula contrattuale, si è provveduto ad attivare la verifica sul possesso dei requisiti di cui all'art.80 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i;

Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, primo comma, della legge 241/90, come modificata dalla legge 15/2005;

Propone

per i motivi di cui in narrativa che si intendono integralmente richiamati e confermati:

- di affidare, ai sensi dell'art. 1 comma 2 del d.l. 76/2020, convertito in legge 120/2020, alla Società Becton Dickinson Italia S.P.A., con sede in Milano, via Enrico

Cialdini, n. 16, CAP 20161, P.iva n. 00803890151, la fornitura di “*sistema diagnostico composto da kit e relativa strumentazione per l’esecuzione di test immunologici avanzati in citofluometria ad almeno 10 colori*”, occorrente alla UOSD Microbiologia e Virologia ISG, per il periodo di anni 2, per un importo complessivo di Euro 209.457,00, oltre iva 22%, così come dettagliato nell’offerta economica, che allegata al presente provvedimento ne diventa parte integrante e sostanziale;

- far gravare la spesa complessiva di Euro di Euro 255.537,54, iva 22 % inclusa, sul conto economico 501010317 (reagenti budget trasversale farmacia) del bilancio degli esercizi 2022-2023, di seguito indicati:

**Coge 501010317 ( reagenti)**

anno 2022 gennaio – dicembre	€ 127.768,77
anno 2023 gennaio – dicembre	€ 127.768,77

- di confermare Responsabile Unico del Procedimento la Dr.ssa Carol Scioscia – Collaboratore Amministrativo UOC ABS;
- di nominare Direttore dell’esecuzione del Contratto la Dott.ssa A.M. La Malfa Direttore UOC Farmacia.

**Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi**

**Gianluca Moretti**

## Il Direttore Generale

- Visto            il decreto legislativo 30.12.1992, n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista            la legge regionale 23.01.2006, n. 2;
- Visto            l'Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19.02.2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2.07.2019
- In virtù        dei poteri conferitigli con decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00200 del 29.10.2021.
- Preso atto      che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 20/94 e s.m., nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, primo comma, della legge 241/90, come modificata dalla legge 15/2005.
- Visto            il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario Aziendale;

ritenuto di dover procedere;

## Delibera

di approvare la proposta così formulata concernente *“AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA AI SENSI DELL'ART.1 COMMA 2 DEL D.L.76/2020 CONVERTITO IN LEGGE 120/2020 ALLA SOCIETA BECTON DICKINSON S.P.A. PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA DIAGNOSTICO COMPOSTO DA KIT E RELATIVA STRUMENTAZIONE PER L'ESECUZIONE DI TEST IMMUNOLOGICI AVANZATI IN CITOFLUOMETRIA AD ALMENO 10 COLORI, OCCORRENTE ALLA UOSD MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA ISG, PER IL PERIODO DI ANNI 2 CIG: 89470012CB*

” e di renderla disposta.

**Il Direttore Generale**

**Dr.ssa Marina Cerimele**

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

## ALLEGATO 4

### OFFERTA ECONOMICA DETTAGLIATA

Il sottoscritto GIORGIO BENIGNI, nato a BERGAMO il 20/06/1977, domiciliato per la carica presso la sede societaria ove appresso, nella sua qualità di Amministratore delegato e legale rappresentante della BECTON DICKINSON ITALIA spa, con sede in MILANO, Via ENRICO CIALDINI, 16, capitale sociale Euro 13.386.000,00 (Tredicimilionitrecentoottantaseimila/zerozero), iscritta al Registro delle Imprese di MILANO al n. 00803890151, codice fiscale n. 00803890151, partita IVA n. 00803890151, codice Ditta INAIL n. 003623360, Posizioni Assicurative Territoriali – P.A.T. n. n. 37188255 (VOCE DI TARIFFA: 0761), n. 37274449 (VOCE DI TARIFFA: 0721 / 0722 / 0725) e n. 06283734 (VOCE DI TARIFFA: 6530) e Matricola aziendale INPS n. 4921459792 (~~in R.T.I. o Consorzio costituito/constituendo con le Imprese \_\_\_\_\_~~) di seguito denominata “**Impresa**”, per il **LOTTO UNICO**, nel rispetto di modalità, termini, condizioni e requisiti minimi ivi previsti, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità,

**OFFRE**



**Lotto unico: Sistema diagnostico composto da kit e relativa strumentazione per l'esecuzione di test immunologici avanzati in citofluorimetria ad almeno 10 colori”**

Descrizione	Quantitativo Q	Nome Commerciale Prodotto	Codice Prodotto	Ragione Sociale Fabbricante	CND prodotto offerto	Numero di Repertorio	PREZZO UNITARIO OFFERTO (Pu) (IVA esclusa, massimo 2 cifre decimali) €	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN LETTERE (IVA esclusa, massimo 2 cifre decimali) €	PREZZO TOTALE (IVA esclusa, massimo 2 cifre decimali) Q x Pu €
<b>IMPORTO COMPLESSIVO OFFERTO PER IL LOTTO (in cifre)</b>									€
<b>IMPORTO COMPLESSIVO OFFERTO PER IL LOTTO (in lettere)</b>									€
<b>RIBASSO COMPLESSIVO OFFERTO PER IL LOTTO (in cifre)</b>									€
<b>RIBASSO COMPLESSIVO OFFERTO PER IL LOTTO (in lettere)</b>									

**SI ALLEGA DI SEGUITO TABELLA ESPLICATIVA**

**DICHIARA**

- che i costi unitari offerti si intendono onnicomprensivi di tutti gli oneri, spese e remunerazione per l'esatto e puntuale adempimento di ogni obbligazione contrattuale.

Milano\_, li 04/11/2021

BECTON DICKINSON ITALIA spa  
Firmato digitalmente dal Legale Rappresentante  
Dr. Giorgio BENIGNI

*Il Documento deve essere firmato digitalmente*

RDO 2890955 MEPA PER L' AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMA DIAGNOSTICO COMPOSTO DA KIT E RELATIVA STRUMENTAZIONE PER L'ESECUZIONE DI TEST IMMUNOLOGICI AVANZATI IN CITOFLUORIMETRIA AD ALMENO 10 COLORI OCCORRENTI ALLA UOSD MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA ISG. PERIODO DI 24 MESI															
a) STRUMENTI															
DESCRIZIONE	Codice prodotto	Nome commerciale prodotto	QUANTITATIVO Q	CND prodotto offerto	numero di repertorio	Regione Sociale Fabbrikante	PREZZO UNITARIO OFFERTO (Pu) (IVA esclusa, massimo 2 cifre decimali) €	PREZZO UNITARIO OFFERTO IN LETTERE (IVA esclusa, massimo 2 cifre decimali) €	PREZZO TOTALE (IVA esclusa, massimo 2 cifre decimali) Q x Pu €	PREZZO TOTALE IN LETTERE (IVA esclusa, massimo 2 cifre decimali) €					
n. 1 Citofluorimetro da banco a 3 laser con lettura simultanea di almeno 12 parametri (FSC, SSC,10 fluorescenze) con ottica a riflessione su tutti i fotomoltiplicatori; -n. 1 Sistema di gestione completamente computerizzato del citofluorimetro per analisi e back-up informatico dei dati; -n. 1 Preparatore automatico dei campioni;	659180	Citofluorimetro BD FACSLytic™ System 3 LASER 4Blu/3Rosso/3Violetto (10 Colori)	1	W02020401	non obbligatorio	BECTON DICKINSON & CO.	IL NOLEGGIO E L'ASSISTENZA TECNICA DEGLI STRUMENTI INDICATI SONO COMPRESI NEL PREZZO DEI REAGENTI OFFERTI								
	665065	BD FACSLytic™ Computer and Software BD FACSuite™ bundle + Workstation HP mini 22G5	2	#N/A	#N/A										
	664346	Monitor 27" NEC LCD	2	#N/A	#N/A										
	651166	BD FACS Universal Loader (IVD) for BD FACSLytic™ System. Supporta rack da 30 e 40 tubi per provette 12x75 e una varietà di piastre. Equipaggiato di shaker orbitale per la miscelazione e risospensione delle cellule.	1	W0202040180	non obbligatorio										
	663058	Barcode Scanner, with Stand External barcode reader for sample input use while building worklists.	1	#N/A	#N/A										
	662588	BD FACSDuet™ Sample Preparation System (for LNW applications)	1	W02020401	non obbligatorio										
	664314	Microsoft Office 2019	2	#N/A	#N/A										
		COLLEGAMENTO AL LIS	1	#N/A	#N/A										
DESCRIZIONE	Q.TA' ANNO	CODICE PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTO	CONFEZIONAMENTO	RAGIONE SOCIALE FABBRICANTE	CND	RDM	CONF./TEST	CONF. OFFERTE /ANNO	PREZZO UNITARIO A TEST OFFERTO Euro	PREZZO UNITARIO A TEST OFFERTO Euro in lettere	PREZZO A CONFEZIONE Euro in cifre	PREZZO A CONFEZIONE Euro in lettere	PREZZO TOTALE OFFERTO ANNUALE Euro in cifre	PREZZO TOTALE ANNUALE Euro in lettere
b) reattivi e kit diagnostici															
1 fluorescenza	100		Vedere Allegato Elenco Reagenti 1a FL					100	1	€ 4,13	Quattro/tredici	€ 413,00	Quattrocentotredici/zerozero	€ 413,00	Quattrocentotredici/zerozero
2 fluorescenza	50		Vedere Allegato Elenco Reagenti 2a FL					50	1	€ 6,50	Sei/cinquanta	€ 325,00	Trecentoventicinque/zerozero	€ 325,00	Trecentoventicinque/zerozero
3 fluorescenza	50		Vedere Allegato Elenco Reagenti 3a FL					50	1	€ 9,36	Nove/trentasei	€ 468,00	Quattrocentosessantotto/zerozero	€ 468,00	Quattrocentosessantotto/zerozero
4 fluorescenza	100		Vedere Allegato Elenco Reagenti 4a FL					100	1	€ 6,50	Sei/cinquanta	€ 650,00	Seicentocinquanta/zerozero	€ 650,00	Seicentocinquanta/zerozero
5 fluorescenza	100		Vedere Allegato Elenco Reagenti 5a FL					100	1	€ 6,61	Sei/sessantauno	€ 661,00	Seicentosessantauno/zerozero	€ 661,00	Seicentosessantauno/zerozero
6 fluorescenza	100		Vedere Allegato Elenco Reagenti 6a FL					100	1	€ 6,795	Sei/settecento novantacinque	€ 679,50	Seicentosettantanove/cinquanta	€ 679,50	Seicentosettantanove/cinquanta
7 fluorescenza	100		Vedere Allegato Elenco Reagenti 7a FL					100	1	€ 6,55	Sei/Cinquantacinque	€ 655,00	Seicentocinquanta cinque/zerozero	€ 655,00	Seicentocinquanta cinque/zerozero
8 fluorescenza	100		Vedere Allegato Elenco Reagenti 8a FL					100	1	€ 7,04	Sette/zeroquattro	€ 704,00	Settecentoquattro/zerozero	€ 704,00	Settecentoquattro/zerozero
9 fluorescenza	50		Vedere Allegato Elenco Reagenti 9a FL					25	2	€ 7,04	Sette/zeroquattro	€ 176,00	Centosettantasei/zerozero	€ 352,00	Trecentocinquantadue/zerozero
10 fluorescenza	50		Vedere Allegato Elenco Reagenti 10a FL					50	1	€ 4,60	Quattro/Sessanta	€ 230,00	Duecentotrenta/zerozero	€ 230,00	Duecentotrenta/zerozero
Kit a sei colori o equivalenti per la determinazione delle popolazioni TBNK con marchio CE-IVD	2000	337166	BD Multitest™ 6-Color TBNK Reagent with BD Trucount™ Tubes	50	BECTON DICKINSON & CO.	W0103080106	1372717	50	40	€ 45,00	Quarantacinque/zerozero	€ 2.250,00	Duemiladuecentocinquanta/zerozero	€ 90.000,00	Novantamila/zerozero
kit a sei colori o equivalenti per la diagnostica delle cellule endoteliali circolanti	150	623920	BD Lyotube Bundle CEC CD146/7-ADD/CD34/CD309/CD45 + isotype/7-ADD/CD34/isotype/CD45	50	BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	50	3	€ 30,00	Trenta/zerozero	€ 1.500,00	Millecinquecento/zerozero	€ 4.500,00	Quattromilacinquecento/zerozero
MI scelta anticorpi liofilizzati per la determinazione di T regolatorie e Th17	150	624637	BD Lyotube T Reg CD45RA/CD25/CD127/HLA-DR/CD39/CD4	50	BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	50	3	€ 17,00	Diciassette/zerozero	€ 850,00	Ottocentocinquanta/zerozero	€ 2.550,00	Duemilacinquecentocinquanta/zerozero
	150	625230	BD Lyotube Th17/T reg	25	BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	25	6	€ 16,94	Sedici/novantaquattro	€ 423,50	Quattrocentoventitre/cinquanta	€ 2.541,00	Duemilacinquecento quarantauno/zerozero
IMPORTO b) reattivi e kit diagnostici													€ 104.728,50	Centoquattromilasettecentoventotto/cinquanta	

DESCRIZIONE	Q.TA' ANNO	CODICE PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTO	CONFEZIONAMENTO	RAGIONE SOCIALE FABBRICANTE	CND	RDM	CONF. OFFERTE /ANNO	PREZZO UNITARIO OFFERTO Euro in cifre	PREZZO UNITARIO OFFERTO Euro in lettere	PREZZO A CONFEZIONE Euro in cifre	PREZZO A CONFEZIONE Euro in lettere	PREZZO TOTALE OFFERTO ANNUALE Euro in cifre	PREZZO TOTALE OFFERTO ANNUALE Euro in lettere
<b>TABELLA CONTROLLI</b>														
EQA01 (ISCRIZIONE ANNUALE )		EQA01	EK NEQUAS	1	<b>I CONTROLLI INDICATI SARANNO FORNITI QUALE CESSIONE A TITOLO DI SCONTO</b>									
DESCRIZIONE	Q.TA' ANNO	CODICE PRODOTTO	NOME COMMERCIALE PRODOTTO		RAGIONE SOCIALE FABBRICANTE	CND	RDM	CONF. OFFERTE /ANNO	PREZZO UNITARIO OFFERTO Euro in cifre	PREZZO UNITARIO OFFERTO Euro in lettere	PREZZO A CONFEZIONE Euro in cifre	PREZZO A CONFEZIONE Euro in lettere	PREZZO TOTALE OFFERTO ANNUALE Euro in cifre	PREZZO TOTALE OFFERTO ANNUALE Euro in lettere
<b>TABELLA CONSUMABILI</b>														
Sistema per Taratura e Controllo di Qualità Strumentale;	QB	656867	BD™ FC Beads 7-Color Kit		BECTON DICKINSON & CO.	W0103080401	non obbligatorio	QB	<b>I CONSUMABILI INDICATI SARANNO FORNITI QUALE CESSIONE A TITOLO DI SCONTO</b>					
Sistema per Taratura e Controllo di Qualità Strumentale;	QB	661564	BD™ FC Beads 5-Color Kit		BECTON DICKINSON & CO.	W0103080401	non obbligatorio	QB						
Sistema per Taratura e Controllo di Qualità Strumentale;	QB	656505	CS&T		BECTON DICKINSON & CO.	W0103080401	non obbligatorio	QB						
Controllo di qualità interno per il conteggio delle cellule staminali;	QB	552843	BD™ CompBeads Anti-Mouse Ig, κ/Negative Control Compensation Particles Set		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Soluzioni di lavaggio per Citofluorimetro;	QB	342003	BD FACST™ Sheath Fluid		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Soluzioni di lavaggio per Citofluorimetro;	QB	340345	BD FACST™ Clean Solution		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Soluzione permeabilizzante;	QB	641778	BD IntraSure™ Kit		BECTON DICKINSON & CO.	W01030805	non obbligatorio	QB						
Soluzione lisante	QB	555899	BD Pharm Lyse™ 10X concentrate		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Soluzione lisante	QB	347691	BD FACST™ Lysing Solution		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Provette;	QB	352052	provetta polistirene 12x75		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Toner stampante;	QB	663340	Toner Cyan HP laserjet M254nw		HP	#N/A	#N/A	QB						
Toner stampante;	QB	663341	Toner Black HP laserjetM254nw		HP	#N/A	#N/A	QB						
Toner stampante;	QB	663342	Toner Yellow HP laserjet M254nw		HP	#N/A	#N/A	QB						
Toner stampante;	QB	663343	Toner Magenta HP laserjet M254nw		HP	#N/A	#N/A	QB						
Materiale di consumo accessorio (liquidi, buffer ecc)	QB	554656	Stain Buffer (FBS)		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Materiale di consumo accessorio (liquidi, buffer ecc)	QB	554657	Stain Buffer (BSA)		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Materiale di consumo accessorio (liquidi, buffer ecc)	QB	562574	Transcription Factor Buffer Set		BECTON DICKINSON & CO.	#N/A	#N/A	QB						
Materiale di consumo accessorio (liquidi, buffer ecc)	QB	S7578	Invitrogen Syto16		Invitrogen	#N/A	#N/A	QB						

<b>IMPORTO COMPLESSIVO STRUMENTI (in cifre)</b>			<b>IL NOLEGGIO E L'ASSISTENZA TECNICA DEGLI STRUMENTI INDICATI SONO COMPRESI NEL PREZZO DEI REAGENTI OFFERTI</b>																	
IMPORTO COMPLESSIVO STRUMENTI (in lettere)																				
<b>IMPORTO COMPLESSIVO ANNUALE b) REATTIVI E KIT DIAGNOSTICI (in cifre)</b>			<b>€ 104.728,50</b>																	
IMPORTO COMPLESSIVO ANNUALE b) REATTIVI E KIT DIAGNOSTICI (in lettere)			Centoquattromilasettecentoventotto/cinquanta																	
<b>IMPORTO COMPLESSIVO ANNUALE OFFERTO (in cifre)</b>			<b>€ 104.728,50</b>																	
IMPORTO COMPLESSIVO ANNUALE OFFERTO (in lettere)			Centoquattromilasettecentoventotto/cinquanta																	
<b>IMPORTO COMPLESSIVO BIENNALE OFFERTO (in cifre)</b>			<b>€ 209.457,00</b>																	
IMPORTO COMPLESSIVO BIENNALE OFFERTO (in lettere)			Duecentonovemilaquattrocentocinquantasette/zerozero																	
<b>IMPORTO A BASE D'ASTA BIENNALE</b>		EURO	<b>214.000,00</b>																	
<b>RIBASSO COMPLESSIVO OFFERTO PER IL LOTTO (in cifre) Euro</b>		EURO	<b>4.543,00</b>																	
RIBASSO COMPLESSIVO OFFERTO PER IL LOTTO (in lettere)		Quattromilacinquecentoquarantatre/zerozero																		
<b>RIBASSO COMPLESSIVO OFFERTO PER IL LOTTO (in percentuale)</b>			<b>2,1229%</b>	Due/milleduecentoventinove per cento																
costi delle sicurezza		Euro	230,40																	
costi del personale		Euro	25.658,48																	
<p>(*):Si allega Allegato con elenco dei reagenti CE-IVD dove si potranno reperire i codici offerti delle singole fluorescenze. Alle stesse condizioni economiche si rendono disponibili, per alcune delle fluorescenze offerte, confezionamenti da 50 test (il cui prezzo sarà la metà del prezzo proposto in offerta economica).</p>																				

## 1a fluorescenza

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	App.	Stato Reg.	CND	RDM
332773	CD7	FITC	M-T701	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367118
332775	CD10	FITC	HI10a	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367187
332778	CD15	FITC	MMA	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367673
332786	FMC7	FITC	FMC7	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372123
332788	Ig I F(ab') <sub>2</sub>	FITC	Polyclonal	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1374562
333140	TCR ab	FITC	WT31	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366553
333147	CD41a	FITC	HIP8	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367980
333151	CD71 (Transferrin Receptor)	FITC	L01.1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372076
333155	CD103 (Integrin α <sub>IEL</sub> chain)	FITC	Ber-ACT8	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372098
333169	CD57	FITC	HNK-1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372064
335035	CD16	FITC	NKP15	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367676
335039	CD45RA	FITC	L48	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367993
335832	CD79b (Igb)	FITC	SN8	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372088
337898	CD22 (BL-CAM)	FITC	S-HCL-1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367937
340909	CD38	FITC	HB7	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367972
345763	CD3	FITC	SK7	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366940
345764	CD3	FITC	SK7	Hu	250 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366941
345768	CD4 (L3T4)	FITC	SK3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367093
345772	CD8	FITC	SK1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367123
345776	CD19	FITC	4G7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367687
345781	CD5 (Ly-1)	FITC	L17F12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367102
345784	CD14	FITC	MΦP9	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367658
345788	CD19	FITC	SJ25C1	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367680
345792	CD20	FITC	L27	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367928
345796	CD25 (IL-2 Receptor α chain)	FITC	2A3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367942
345798	CD33	FITC	P67.6	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367947
345801	CD34 (gp 105-120)	FITC	8G12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W01030803	1367961
345808	CD45	FITC	2D1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367983
345811	CD56 (N-CAM)	FITC	NCAM16.2	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367996
347214	CD138 (Syndecan-1)	FITC	MI15	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372110
347247	Lambda	FITC	1-155-2	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366513
347400	HLA-DR	FITC	L243	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1364079
347404	CD2 (LFA-2)	FITC	S5.2	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366932
347407	CD61 (Integrin β3 chain)	FITC	RUU-PL7F12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372069
644059	Kappa	FITC	TB28-2	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1356510

## 2a fluorescenza

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	App.	Stato Reg.	CND	RDM
332774	CD7	PE	M-T701	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367120
332776	CD10	PE	HI10a	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367188
332779	CD16	PE	B73.1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367677
332782	CD23 (FceRII)	PE	EBVCS-5	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367940
332785	CD117 (c-kit)	PE	104D2	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372103
333141	TCR gd	PE	11F2	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366561
333142	CD11b (Integrin $\alpha_M$ chain, Mac-1 a chain, CR3a)	PE	D12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367632
333149	CD11c (Integrin $\alpha^X$ chain)	PE	S-HCL-3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367634
333152	CD79a (Iga, mb-1)	PE	2ST8.5H7	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372085
333156	CD103 (Integrin $\alpha_{IEL}$ chain)	PE	Ber-ACT8	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372100
333167	CD1a	PE	SK9	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366925
335833	CD79b (Igb)	PE	SN8	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372090
337899	CD22 (BL-CAM)	PE	S-HCL-1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367938
341011	CD25 (IL-2 Receptor $\alpha$ chain)	PE	2A3	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367943
345765	CD3	PE	SK7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366942
345769	CD4 (L3T4)	PE	SK3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367095
345773	CD8	PE	SK1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367126
345777	CD19	PE	4G7	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367688
345782	CD5 (Ly-1)	PE	L17F12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367103
345785	CD14	PE	MΦP9	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367660
345789	CD19	PE	SJ25C1	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367681
345793	CD20	PE	L27	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367929
345799	CD33	PE	P67.6	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367948
345802	CD34 (gp 105-120)	PE	8G12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W01030803	1367964
345806	CD38	PE	HB7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367975
345810	CD56 (N-CAM)	PE	MY31	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1368002
345812	CD56 (N-CAM)	PE	NCAM16.2	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367997
347215	CD138 (Syndecan-1)	PE	MI15	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372112
347246	Kappa	PE	TB28-2	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1356509
347401	HLA-DR	PE	L243	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1364084
347405	CD2 (LFA-2)	PE	S5.2	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366934
347406	CD13	PE	L138	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367652
642925	Lambda	PE	1-155-2	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366516

### 3a fluorescenza

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	App.	Stato Reg.	CND	RDM
332771	CD3	PerCP-Cy™5.5	SK7	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366951
332772	CD4 (L3T4)	PerCP-Cy™5.5	SK3	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367100
332780	CD19	PerCP-Cy™5.5	SJ25C1	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367686
332781	CD20	PerCP-Cy™5.5	L27	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367934
332784	CD45	PerCP-Cy™5.5	2D1	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367992
333146	CD33	PerCP-Cy™5.5	P67.6	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367952
333148	CD41a	PerCP-Cy™5.5	HIP8	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367981
333153	CD79a (Iga, mb-1)	PerCP-Cy™5.5	2ST8.5H7	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372087
333950	CD117 (c-kit)	PerCP-Cy™5.5	104D2	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372107
339216	HLA-DR	PerCP-Cy™5.5	L243	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1364093
341050	CD8	PerCP-Cy™5.5	SK1	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367140
341107	CD138 (Syndecan-1)	PerCP-Cy™5.5	MI15	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372117
341109	CD5 (Ly-1)	PerCP-Cy™5.5	L17F12	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367106
345036	BD Calibrite™ PerCP-Cy5.5 Beads	PerCP-Cy™5.5			25 test	FCM	CE-IVD	W0103080401	1372789
345766	CD3	PerCP	SK7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366947
345770	CD4 (L3T4)	PerCP	SK3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367099
345774	CD8	PerCP	SK1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367136
345778	CD19	PerCP	4G7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367691
345786	CD14	PerCP	MØP9	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367663
345790	CD19	PerCP	SJ25C1	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367685
345794	CD20	PerCP	L27	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367933
345803	CD34 (gp 105-120)	PerCP	8G12	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W01030803	1367968
345809	CD45	PerCP	2D1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367990
347222	CD34 (gp 105-120)	PerCP-Cy™5.5	8G12	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W01030803	1367969
347402	HLA-DR	PerCP	L243	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1364085
347408	CD61 (Integrin b3 chain)	PerCP	RUU-PL7F12	Hu	50 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372075





## 5a fluorescenza

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	App.	Stato Reg.	CND	RDM
332777	CD10	APC	HI10a	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367190
333143	CD11b (Integrin $\alpha_M$ chain, Mac-1 chain, CR3a)	APC	D12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367633
333144	CD11c (Integrin $\alpha^X$ chain)	APC	S-HCL-3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367636
333145	CD22 (BL- CAM)	APC	S-HCL-1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367939
333154	CD79a (Iga, mb-1)	APC	2ST8.5H7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372086
333233	CD117 (c- kit)	APC	104D2	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372105
335036	CD23 (FceRII)	APC	EBVCS-5	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367941
335834	CD79b (Igb)	APC	SN8	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372091
337447	CD71 (Transferrin Receptor)	APC	L01.1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372080
340487	BD Calibrite™ APC Beads	APC			25 test	FCM	CE-IVD	W0103080401	1372786
340907	CD25 (IL-2 Receptor $\alpha$ chain)	APC	2A3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367945
340908	CD20	APC	L27	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367931
340910	CD45	APC	2D1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367986
341024	CD2 (LFA-2)	APC	L303.1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366937
341027	CD56 (N- CAM)	APC	NCAM16.2	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367999
341108	Kappa	APC	TB28-2	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366505
345767	CD3	APC	SK7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366944
345771	CD4 (L3T4)	APC	SK3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367097
345775	CD8	APC	SK1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367131
345783	CD5 (Ly-1)	APC	L17F12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367105
345787	CD14	APC	MΦP9	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367661
345791	CD19	APC	SJ25C1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367683
345800	CD33	APC	P67.6	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367951
345804	CD34 (gp 105-120)	APC	8G12	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W01030803	1367967
345807	CD38	APC	HB7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367978
347216	CD138 (Syndecan- 1)	APC	MI15	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1372114
347403	HLA-DR	APC	L243	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1364087

**6a fluorescenza**

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	App.	Stato Reg.	CND	RDM
333951	CD14	APC-Cy™7	MΦP9	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367662
335829	CD20	APC-Cy™7	L27	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367932
335831	HLA-DR	APC-Cy™7	L243	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1364090
341110	CD3	APC-Cy™7	SK7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366946
341115	CD4 (L3T4)	APC-Cy™7	SK3	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367098
348813	CD8	APC-Cy™7	SK1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367134
348814	CD19	APC-Cy™7	SJ25C1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367684
348815	CD45	APC-Cy™7	2D1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367987
641411	HLA-DR	APC-H7	L243	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1364096
641414	CD20	APC-H7	L27	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367936
641415	CD3	APC-H7	SK7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366953
641417	CD45	APC-H7	2D1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	non obbligatorio

**7a fluorescenza**

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	App.	Stato Reg.	CND	RDM
655872	CD20	BD Horizon™ V450	L27	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1367936
655874	HLA-DR	BD Horizon™ V450	L243	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1364094

**8a fluorescenza**

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	App.	Stato Reg.	CND	RDM
652896	CD3	BD Horizon™ V500	SK7	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	1366955
655873	CD45	BD Horizon™ V500	2D1	Hu	100 test	FCM	CE-IVD	W0103080106	non obbligatorio

## 9a fluorescenza

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	CND	RDM
566808	CD4	BD Horizon™ APC-R700	OKT4	Hu	100 Test	#N/A	#N/A
566829	CD4	BD Horizon™ APC-R700	OKT4	Hu	100 Test	#N/A	#N/A
566857	CD8	BD Horizon™ APC-R700	HIT8A	Hu	100 Test	#N/A	#N/A
566909	CD4	BD Horizon™ APC-R700	SK3	Hu	100 Test	#N/A	#N/A
567012	IL-10	BD Horizon™ APC-R700	JES3-19F1	Hu	100 test	#N/A	#N/A
657698	CD13	BD Horizon™ APC-R700	L138	Hu	100 test	#N/A	#N/A
657700	CD64	BD Horizon™ APC-R700	MD22	Hu	100 test	#N/A	#N/A
657702	CD79b (Igb)	BD Horizon™ APC-R700	3A2-2E7	Hu	100 test	#N/A	#N/A
657706	TCR gd	BD Horizon™ APC-R700	11F2	Hu	100 test	#N/A	#N/A
657868	CD200 (OX-2 Antigen)	BD Horizon™ APC-R700	MRC OX-104	Hu	100 test	#N/A	#N/A
657886	CD56 (N-CAM)	BD Horizon™ APC-R700	NCAM16.2	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659119	CD3	BD Horizon™ APC-R700	SK7	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659120	CD10	BD Horizon™ APC-R700	HI10	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659121	CD19	BD Horizon™ APC-R700	SJ25C1	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659122	CD33	BD Horizon™ APC-R700	P67-7	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659123	CD34 (gp 105-120)	BD Horizon™ APC-R700	8G12	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659124	CD7	BD Horizon™ APC-R700	B-ly6	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659125	CD23 (FceRII)	BD Horizon™ APC-R700	EBVCS-5	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659126	CD25 (IL-2 Receptor a chain)	BD Horizon™ APC-R700	2A3	Hu	100 test	#N/A	#N/A
659127	CD38	BD Horizon™ APC-R700	HB7	Hu	100 test	#N/A	#N/A

## 10a fluorescenza

Cat. No.	Descrizione	Formato	Clone	Reat.	Confezionamento	CND	RDM
562687	CD117 (c-kit)	BD Horizon™ BV605	104D2	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562719	CD62L (L-selectin, LECAM-1)	BD Horizon™ BV605	Dreg 56	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562721	CD11b (Integrin α <sub>M</sub> chain, Mac-1 α chain, CR3a)	BD Horizon™ BV605	ICRF44	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562724	CD196 (CCR6)	BD Horizon™ BV605	11A9	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562780	CD56 (N-CAM)	BD Horizon™ BV605	NCAM16.2	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562788	CD24 (Heat Stable Antigen)	BD Horizon™ BV605	ML5	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562791	CD45RO	BD Horizon™ BV605	UCHL1	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562845	HLA-DR	BD Horizon™ BV605	G46-6	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562851	Ig, Kappa Light Chain	BD Horizon™ BV605	G20-193	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562853	CD200 (OX-2 Antigen)	BD Horizon™ BV605	MRC OX-104	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562855	CD31 (PECAM-1)	BD Horizon™ BV605	WM59	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562886	CD45RA	BD Horizon™ BV605	HI100	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562906	CD194 (CCR4)	BD Horizon™ BV605	1G1	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562974	IFN-g	BD Horizon™ BV605	B27	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562976	CD28	BD Horizon™ BV605	CD28.2	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562977	IgM	BD Horizon™ BV605	G20-127	Hu	50 test	#N/A	#N/A
562978	CD10	BD Horizon™ BV605	HI10A	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562980	CD15	BD Horizon™ BV605	W6D3	Hu	100 test	#N/A	#N/A

562989	CD69	BD Horizon™ BV605	FN50	Hu	100 test	#N/A	#N/A
562999	CD86 (B7-2)	BD Horizon™ BV605	2331 (FUN-1)	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563119	SSEA-4	BD Horizon™ BV605	MC813-70	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563172	CD16	BD Horizon™ BV605	3G8	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563182	CD326 (EpCAM)	BD Horizon™ BV605	EBA-1	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563219	CD3	BD Horizon™ BV605	SK7	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563245	CD279 (PD-1)	BD Horizon™ BV605	EH12.1	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563246	IgG	BD Horizon™ BV605	G18-145	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563248	CD147 (Neurothelin)	BD Horizon™ BV605	HIM6	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563292	Light Chain lambda, λ	BD Horizon™ BV605	JDC-12	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563294	CD138 (Syndecan-1)	BD Horizon™ BV605	MI15	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563307	CD106 (VCAM-1)	BD Horizon™ BV605	51-10C9	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563313	IgD	BD Horizon™ BV605	IA6-2	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563315	CD80 (B7-1)	BD Horizon™ BV605	L307.4	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563341	TSLP receptor	BD Horizon™ BV605	1F11/TSLPR	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563378	CD43 (Leukosialin)	BD Horizon™ BV605	1G10	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563379	CD195 (CCR5)	BD Horizon™ BV605	2D7/CCR5	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563199	CD73 (Ecto-5'- nucleotidase)	BD Horizon™ BV605	AD2	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563359	CD62E (E-selectin, ELAM-1)	BD Horizon™ BV605	68-5H11	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563518	CD36 (Scavenger Receptor)	BD Horizon™ BV605	CB38	Hu	100 test	#N/A	#N/A

563384	CD337 (NKp30)	BD Horizon™ BV605	P30-15	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563711	CD197 (CCR7)	BD Horizon™ BV605	3D12	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563759	CD47 (IAP)	BD Horizon™ BV605	B6H12	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563783	CD20	BD Horizon™ BV605	2H7	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563915	TNF-a	BD Horizon™ BV605	MAB11	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563929	CD11c (Integrin a <sup>x</sup> chain)	BD Horizon™ BV605	B-LY6	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563945	CD5 (Ly-1)	BD Horizon™ BV605	UCHT2	Hu	100 test	#N/A	#N/A
563947	IL-2	BD Horizon™ BV605	5344.111	Hu	50 test	#N/A	#N/A
563960	CLA	BD Horizon™ BV605	HECA-452	Hu	100 test	#N/A	#N/A
564047	CD45	BD Horizon™ BV605	HI30	Hu	100 test	#N/A	#N/A
564052	Viral IL-10	BD Horizon™ BV605	JES3-9D7	Hu	50 test	#N/A	#N/A
564054	CD14	BD Horizon™ BV605	M5E2	Hu	100 test	#N/A	#N/A
564032	CD183 (CXCR3)	BD Horizon™ BV605	1C6/CXCR3	Hu	50 test	#N/A	#N/A
564092	CD137 (4-1BB Ligand)	BD Horizon™ BV605	4B4-1	Hu	50 test	#N/A	#N/A
564057	CD56 (N-CAM)	BD Horizon™ BV605	NCAM16.2	Hu	100 test	#N/A	#N/A
564116	CD8	BD Horizon™ BV605	SK1	Hu	100 test	#N/A	#N/A
564165	IL-2	BD Horizon™ BV605	MQ1-17H12	Hu	100 test	#N/A	#N/A
564188	CD193 (CCR3)	BD Horizon™ BV605	5E8	Hu	50 test	#N/A	#N/A
564197	CD123 (IL-3 Receptor a chain)	BD Horizon™ BV605	7G3	Hu	50 test	#N/A	#N/A
564362	CD58 (LFA-3)	BD Horizon™ BV605	1C3 (AICD58.6)	Hu	100 test	#N/A	#N/A



564324	CD279 (PD-1)	BD Horizon™ BV605	MIH4	Hu	100 test	#N/A	#N/A
564712	CD3	BD Horizon™ BV605	HIT3a	Hu	100 test	#N/A	#N/A
657714	CD24 (Heat Stable Antigen)	BD Horizon™ BV605	ML5	Hu	100 test	#N/A	#N/A
657720	IgG1	BD Horizon™ BV605	X40	Hu	100 test	#N/A	#N/A