

ALL-1

Oggetto della fornitura:

Allergeni e supporti (apparato testante) per l'esecuzione di prove allergologiche epicutanee (patch test); allergeni per esecuzione di prick test per inalanti e prick test per alimenti, lancette/aghi per prick test.

Quantità richiesta:

In considerazione delle attività svolte negli anni precedenti, si richiede una fornitura pari a:

- SUPPORTI:

Requisiti: il supporto deve assicurare perfetta aderenza ed occlusione, pressione uniforme. Inoltre, il supporto non deve provocare reazioni aggressive o allergiche sulla cute, eccessiva ritenzione del sudore e, infine, modificare le caratteristiche del materiale aptenico reagendo con esso.

Descrizione	Quantità presunta di pazienti annui	N test medi per paziente	N strisce presunte per anno
Strisce con 10 cellette	1400	30	4200

Inoltre, alcuni pazienti verranno testati con le serie specifiche il cui fabbisogno può essere stimato, in base ai dati degli anni precedenti, in circa 800 strisce, con un totale di 9.200 strisce. Quantitativi presunti, l'IFO acquisterà secondo effettive necessità con ordini frazionati.

Rif.	Prodotto	Quantità unitaria di strisce/biennio
1	Strisce con 10 cellette	9200

Spesa presunta 8.750 euro /anno (17.550 euro per il biennio).



- ALLERGENI PER PATCH TEST:

Requisiti: le sostanze utilizzate devono essere chimicamente definite e pure; possono essere contenute in siringhe di plastica o in flaconi di materiale inerte per poter prevenire sia la degradazione che modificazioni chimiche dovute all'aria, umidità e luce. Oltre a quanto indicato nella descrizione del prodotto, i prodotti devono essere conformi ai requisiti delle recenti determinazioni AIFA.

Numero presunto di pazienti da testare in un anno ~ 1400 con la serie di 32 apteni

Ogni test è costituito da ~25 mg pari a ~25 microlitri (μ l) di aptene.

Pertanto ogni paziente sarà testato con μ l di ognuno dei 32 apteni.

Per 1400 pazienti occorreranno ~35 ml/anno di ogni aptene e quindi il fabbisogno per 2 anni sarà di ~70 ml di ogni aptene.

Quantitativi presunti, l'IFO acquisterà secondo effettive necessità con ordini frazionati.

Vedi tabella 1

Spesa presunta 8.750 euro /anno (17.550 euro per il biennio).

- ALLERGENI PER PRICK TEST:

Requisiti: estratti allergenici per prick test biologicamente titolati in soluzioni sterili. Oltre a quanto indicato nella descrizione del prodotto, i prodotti devono essere conformi ai requisiti della recente determinazioni AIFA.

Vedi Tabella 2

Spesa prevista 3.000 euro/anno (6.000 euro per il biennio)

TABELLA I- SERIE "BASELINE" ADULTI

	APTENE PER PATCH TEST	%, veicolo
1	BALSAMO DEL PERÙ <i>Myroxylon pereirae resin</i> CAS 8007-00-9	25%, vas
2	BENZISOTIAZOLINONE, SALE SODICO <i>1,2-Benzisothiazolin-3-one, sodium salt</i> CAS 58249-25-5	0.1%, vas
3	BUDESONIDE <i>Budesonide</i> CAS 51333-22-3	0.01%, vas
4	CAINA MIX [<i>Benzocaine</i> 5% CAS 94-09-7; <i>Cinchacaine hydrochloride</i> 2.5% CAS 61-12-1; <i>Tetracaine hydrochloride</i> 2.5% CAS 136-47-0]	10%, vas
5	COBALTO (II) CLORURO ESAIDRATO <i>Cobalt(II) chloride hexahydrate</i> CAS 7791-13-1	1%, vas
6	COCAMIDOPROPILBETAINA <i>Cocamidopropyl betaine</i> CAS 86438-79-1	1%, acq
7	COLOFONIA <i>Colophony; Rosin</i> CAS 8050-09-7	20%, vas
8	COMPOSITAE MIX II [<i>Anthemis nobilis flower extract</i> 1.2% CAS 84649-86-5; <i>Chamomilla recutita flower extract</i> 1.2% CAS 84082-60-0; <i>Achillea millefolium flower extract</i> 1% CAS 84082-83-7; <i>Tanacetum vulgare</i> 1% CAS 84961-64-8; <i>Arnica montana flower extract</i> 0.5% CAS 68990-11-4; <i>Partenolide</i> 0.1% CAS 20554-84-1]	5%, vas
9	DIMETILAMINOPROPILAMINA (DMAPA) <i>3-(dimethylamino)-1-propylamine</i> CAS 109-55-7	1%, acq
10	DISPERSI MIX [<i>disperse blue 35</i> 1% CAS 12222-75-2; <i>disperse blue 106</i> 0.3% CAS 12223-01-7; <i>disperse blue 124</i> 0.3% CAS 61951-51-7 <i>disperse yellow 3</i> 1% CAS 2832-40-8; <i>disperse orange 1</i> 1% CAS 2581-69-3; <i>disperse orange 3</i> 1% CAS 730-40-5; <i>disperse red 1</i> 1% CAS 2872-52-8; <i>disperse red 17</i> 1% CAS 3179-89-3]	6.6%, vas



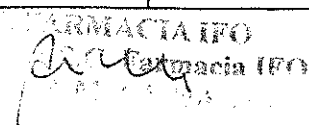
11	FENILISOPROPIL p-FENILENDIAMINA (IPPD) <i>N-isopropyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine</i> CAS 101-72-4	0.1%, vas
12	FORMALDEIDE <i>Formaldehyde</i> CAS 50-00-0	2%, acq
13	IDROSSIETIL METACRILATO (HEMA) <i>2-hydroxyethyl methacrylate</i> CAS 868-77-9	2%, vas
14	LANOLINA ALCOLI <i>Wool alcohols</i> CAS 8027-33-6	30%, vas
15	LYRAL <i>Lyril,</i> <i>Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde</i> CAS 31906-04-4	5%, vas
16	MERCAPTOBENZOTIAZOLO <i>2-Mercaptobenzothiazole</i> CAS 149-30-4	2%, vas
17	MERCAPTO MIX [<i>2-mercaptobenzothiazole</i> 0.5% CAS 149-30-4; <i>N-cyclohexyl-2-benzothiazyl-sulfenamide</i> 0.5% CAS 95-33-0; <i>dibenzothiazyl disulfide</i> 0.5% CAS 120-78-5; <i>morpholinyl mercaptobenzothiazole</i> 0.5% CAS102-77-2]	2%, vas
18	METILCLOROISOTIAZOLINONE/ METILISOTIAZOLINONE; KATHON CG; <i>Methylchloroisothiazolinone/</i> <i>Methylisothiazolinone</i> CAS 55965-84-9	0.02%, acq
19	METILISOTIAZOLINONE (MIT) <i>2-Methyl-4-isothiazolin-3-one</i> CAS 2682-20-4	0.2%, acq
20	NEOMICINA SOLFATO <i>Neomycin sulfate</i> CAS 1405-10-3	20%, vas
21	NICHEL SOLFATO ESAIDRATO <i>Nickel sulfate hexahydrate</i> CAS 10101-97-0	5%, vas
22	PARABENI MIX [<i>methyl-p-hydroxybenzoate</i> 4% CAS 99-76-3; <i>propyl-p-hydroxybenzoate</i> 4% CAS 94-13-3; <i>butyl-p-hydroxybenzoate</i> 4% CAS 94-26-8; <i>ethyl-p-hydroxybenzoate</i> 4% CAS 120-47-8]	16%, vas
23	p-FENILENDIAMINA (PPD) <i>p-Phenylenediamine</i> CAS 106-50-3	1%, vas
24	POTASSIO BICROMATO <i>Potassium dichromate</i> CAS 7778-50-9	0.5%, vas

25	PROFUMI MIX I + SORBITAN SESQUIOLEATO [<i>α</i> -amylcinnamic aldehyde 1% CAS 122-40-7; cinnamic aldehyde 1% CAS 104-55-2; cinnamic alcohol 1% CAS 104-54-1; oakmoss absolute 1% CAS 90028-68-5; hydroxycitronellal 1% CAS 107-75-5; eugenol 1% CAS 97-53-0; isoeugenol 1% CAS 97-54-1; geraniol 1% CAS 106-24-1] + sorbitan sesquioleato 5% CAS 8007-43-0	8%+5%, vas
26	PROFUMI MIX II [Lyral 2.5% CAS 31906-04-4; Citral 1% CAS 5392-40-5; Farnesol 2.5% CAS 4602-84-0; O Citronellol 0.5% CAS 106-22-9; α-hexylcinnamaldehyde 5% CAS 101-86-0; Coumarin 2.5% CAS 91-64-5]	14%, vas
27	RESINA EPOSSIDICA Bisphenol A epoxy resin CAS 25068-38-6; 1675-54-3	1%, vas
28	RESINA p-TER-BUTILFENOLFORMALDEIDICA p-tert-Butylphenol formaldehyde resin CAS 25085-50-1	1%, vas
29	SODIO METABISOLFITO Sodium disulfite CAS 7681-57-4	1%, vas
30	SORBITAN SESQUIOLEATO Sorbitan sesquioleate CAS 8007-43-0	20%, vas
31	TIURAM MIX [Tetramethylthiuram disulfide 0.25% CAS 137-26-8; Tetramethylthiuram monosulfide 0.25% CAS 97-74-5; Tetraethylthiuram disulfide 0.25% CAS 97-77-8; Dipentamethylenethiuram disulfide 0.25% CAS 94-37-1]	1%, vas
32	TIXOCORTOLO 21-PIVALATO tixocortol-21-pivalate CAS 55560-96-8	1%, vas
33	VASELINA Petrolatum CAS 8009-03-8	100%

vas =vasellina, petrolatum; acq=soluzione acquosa

TAB 2 Allergeni Prick test per Inalanti ed Alimenti

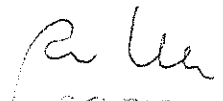
Allergeni	N° Flaconi
Aglione	1
Ambrosia artemisiifolia	3
Artemisia vulgaris	3
Ananas	2
Albicocca	3
Alternaria alternata	4
Apergillus fumigatus	3
Arachide	4
Aragosta	1
Arancia	1
Artemisia absinthium	3
Avena Farina	3
Betalattoglobulina	4
Betulla	4
Banana	4
Cacao	3
Candida Albicans	2
Capra Caseina	2
Carciofo	2
Castagna	2
Carota	3
Cladosporium herbarum	3
Controllo negativo	2
Cupressus arizonica	4
Cynodon dactylon	4
Dermatophagoides farinae	4
Dermatophagoides pteronyssinus	4
Epitelio di cane	4
Epitelio di cavallo	2
Epitelio di cavia	2
Epitelio di coniglio	2


 FARMACIA IFO
 Farmacia IFO
 Via ...

Epitelio di criceto	2
Epitelio di gatto	4
Fagiolo	3
Fragola	3
Frumento farina	4
Graminacee mix 5	4
Kiwi	4
Lanciola	3
Latex	4
Lievito di birra	2
Lolium perenne	4
Maiale	1
Mais farina	3
Mandorla	3
Mela	4
Melone	4
Merluzzo	4
Mitilo	4
Mucca beta-lattoglobulina	4
Mucca caseina	4
Mucca lattoalbumina	4
Nocciola	4
Olea europea	4
Orzo farina	3
Parietaria judaica	4
Istamina	5
Noce	4
Parietaria officinalis	4
Peperone	2
Pesca	4
Phleum pratense	4
Pisello	3
Platanus occidentalis	4
Pollo	2
Polpo	2

S.C. FARMACIA IV.
Il Direttore S.C. Farmacia
Dott.ssa A.M. LA MANTOVANA

Pomodoro	4
Riso farina	3
Salmone	3
Sedano	2
Senape	2
Scampo	2
Segale farina	3
Seppia	1
Sogliola	2
Soia farina	4
Tacchino	3
Tonno	4
Uovo albume	4
Uovo tuorlo	4


S.C. FARMACIA IP
il Direttore S.C. Farmac
S. M. I. A. S.