

Allergensortiment Klinisk kemi Halland

| Kod | Allergen/Mix | VAS-kod |
|-------|--------------|---------|
| a-IgE | IgE totalt | IGETOT |

| | | |
|------|---------------|--------|
| ex72 | Mix Furfågel | IGEPBU |
| fx5 | Mix Föda | IGEPFÖ |
| gx1 | Mix Gräs | IGEPGR |
| mx1 | Mix Mögel | IGEPMÖ |
| phad | Mix Luftburna | IGELUF |

| | | |
|----|---------------|-------|
| c1 | Penicilloyl G | IGEC1 |
| c2 | Penicilloyl V | IGEC2 |
| c5 | Ampicilloyl | C5 |
| c6 | Amoxicilloyl | C6 |

| | | |
|-----|------------------|--------|
| d1 | D. pteronyssinus | IGED1 |
| d2 | D. farinae | IGED2 |
| d71 | Lepidoglyphus d. | IGED71 |

| | | |
|-----|---------|--------|
| e1 | Katt | IGEE1 |
| e3 | Häst | IGEE3 |
| e4 | Ko | IGEE4 |
| e5 | Hund | IGEE5 |
| e6 | Marsvin | IGEE6 |
| e82 | Kanin | IGEE82 |

| | | |
|----|---------|-------|
| g6 | Timotej | IGEG6 |
|----|---------|-------|

| | | |
|----|------------|-------|
| i1 | Bigift | IGE11 |
| i3 | Getinggift | IGE13 |

| | | |
|-----|-------|--------|
| k82 | Latex | IGEK82 |
|-----|-------|--------|

| | | |
|----|--------------|-------|
| m2 | Cladosporium | IGEM2 |
|----|--------------|-------|

| | | |
|----|--------|--------|
| t2 | Al | IGET2 |
| t3 | Björk | IGET3B |
| t4 | Hassel | IGET4B |

| | | |
|----|-------|-------|
| w6 | Gråbo | IGEW6 |
|----|-------|-------|

| Kod | Allergen | VAS-kod |
|------|-----------|---------|
| f1 | Äggvita | IGEF1 |
| f2 | Komjök | IGEF2 |
| f3 | Torsk | IGEF3 |
| f4 | Vete | IGEF4 |
| f13 | Jordnöt | IGEF13 |
| f14 | Sojaböna | IGEF14 |
| f17 | Hasselnöt | IGEF17 |
| f18 | Paranöt | IGEF18 |
| f20 | Mandel | IGEF20 |
| f24 | Räka | IGEF24 |
| f26 | Fläskkött | F26 |
| f27 | Nötkött | F27 |
| f98 | Gliadin | F98 |
| f202 | Cashew | F202 |
| f256 | Valnöt | F256 |

| Kod | Komponent | Allergen | VAS-kod |
|------|------------------------|-----------|---------|
| f78 | nBos d 8 | Kasein | F78 |
| f233 | nGald d 1 ovomucoid | Ägg | F233 |
| f425 | rCor a 8 LTP | Hasselnöt | F425 |
| f428 | rCor a 1 PR-10 | Hasselnöt | F428 |
| f439 | rCor a 14 | Hasselnöt | F439 |
| f440 | nCor a 9 | Hasselnöt | F440 |
| f352 | rAra h 8 PR-10 | Jordnöt | F352 |
| f422 | rAra h 1 | Jordnöt | F422 |
| f423 | rAra h 2 | Jordnöt | F423 |
| f424 | rAra h 3 | Jordnöt | F424 |
| f427 | rAra h 9 LTP | Jordnöt | F427 |
| f353 | rGly m 4 | Soja | F353 |
| f431 | rGly m 5 | Soja | F431 |
| f432 | rGly m 6 | Soja | F432 |
| f416 | rTri a Omega-5 Gliadin | Vete | F416 |
| o215 | Gal-alpha 1,3-Gal | Kött | O215 |

Övriga allergen som inte finns med i förteckningen beställas på remiss Klinisk kemi 4 (kommentarsfältet på baksidan).