

LIITE 2:

Taulukko 1. Tampereen keskuslaboratoriossa tutkittavia uusia tutkimusnimikkeitä:

7321 S -rArah6E	Maapähkinä, rekombinantti rAra h 6 (f447), IgE vasta-aineet
23291 S -PistaaE	Pistaasi (f203), IgE vasta-aineet
23292 S -MakapääE	Makadamia (f345), IgE vasta-aineet
23293 S -SakspääE	Saksanpähkinä (f256), IgE vasta-aineet
7084 S -ParpähE	Parapähkinä (f18), IgE-vasta-aineet
23294 S -CaspähE	Cashewpähkinä (f202), IgE-vasta-aineet
23295 S -PekpähE	Pekaanipähkinä (f201), IgE vasta-aineet
23303 S -PähComE	Pähkinäerittely ja komponentit, IgE-vasta-aineet
7329 S-rBere1E	Parapähkinä, rekombinantti rBer e1 (f354), IgE vasta-aineet

Taulukko 2. Uusia alihankittavia tutkimusnimikkeitä:

7330 S -rGlym4E	Soijapapu, rekombinantti rGly m 4 PR-10 (f353), IgE vasta-aineet
7416 S -nGlym5E	Soijapapu, natiivi nGly m 5 (f431), IgE vasta-aineet
7417 S -nGlym6E	Soijapapu, natiivi nGly m 6 (f432), IgE vasta-aineet
23296 S -MalSppE	Malassezia ssp (m227), IgE -vasta-aineet
7000 S -RaiheiE	Englannin raiheinän siitepöly (g5), IgE-vasta-aineet
7003 S -KoiheiE	Koirahainän siitepöly (g3), IgE-vasta-aineet
7019 S -MäntyE	Mänty siitepöly (t213), IgE-vasta-aineet

Taulukko 3. Tutkimusnumerot muuttuvat:

Uusi tutkimusnumero ja -lyhenne	Pitkä nimi	Käytöstä poistuva tutkimusnumero
7325 S -rCor14E	Hasselpähkinä, rekombinantti Co ra a 14 (f439), IgE-vasta-aineet, (huom. myös lyhenne muuttuu)	9882
7324 S -rCora9E	Hasselpähkinä, rekombinantti Co ra a 9 (f440), IgE-vasta-aineet	9888
7322 S -rCora1E	Hasselpähkinä, rekombinantti PR -10 Cora a 1 (f428), IgE-vasta-aineet	9890
7323 S -rCora8E	Hasselpähkinä, rekombinantti LT P Cora a 8 (f425), IgE-vasta-aineet	9891
7317 S -rArah1E	Maapähkinä, rekombinantti rAra h1 (f422), IgE-vasta-aineet	9664
7316 S -rArah2E	Maapähkinä, rekombinantti rAra h2 (f423), IgE-vasta-aineet	9665
7318 S -rArah3E	Maapähkinä, rekombinantti rAra h3 (f424), IgE-vasta-aineet	9666
7320S -rArah8E	Maapähkinä, rekombinantti rAra h8 PR-10 (f352), IgE-vasta-aineet	9667
7319 S -rArah9E	Maapähkinä, rekombinantti LTP rAra h9 (f427), IgE-vasta-aineet	9668
7314 S -Om5GliE	Omega-5 gliadiini (f416), IgE- vasta-aineet	9542
7326 S -rAnao3E	Cashew pähkinä, varastoproteiini (f443), IgE vasta-aineet	92551
7327 S -rJugr1E	Saksanpähkinä, LTP proteiini (f441), IgE vasta-aineet	92552
7328 S -rJugr3E	Saksanpähkinä varastoproteiini (2S) (f442), IgE vasta-aineet	92553
7400 S -nKaseiE	Kaseiini (f78), IgE-vasta-aineet (huom. myös lyhenne muuttuu)	5119