

GEWAARMERKTE LIJST VAN TOETSEN ALS BEDOELD IN DE
'OVEREENKOMST ERKENNING NAL-STATUS'

BEHORENDE BIJ HET NAL-CERTIFICAAT Reg.nr.1512
AFGEGEVEN DOOR DE NAKTUINBOUW D.D. 9 JULI 2009
AAN: SYNGENTA SEEDS B.V.

TOETSEN:

Zaadanalyse

- Kiemkrachtsbepaling, methode 'soil'
- Kiemkrachtsbepaling op papier
- Kiembeoordeling d.m.v. video voor kool en pelargonium
- Vochtgehaltebepaling d.m.v. ovenmethode
- Duizendkorrelgewicht bepaling
- Zuiverheidsbepaling
- Onkruidbepaling

Virus

Meloenennecrosevirus in meloenenzaad

Pepinomozaïekvirus in tomatenzaad (ELISA)

Pompoenenmozaïekvirus in squashzaad

Slamozaïekvirus (zaailingentoets) in slazaad

Tobacco ringspot virus in zaad (ELISA): tomaat, paprika, meloen, watermeloen, komkommer, courgette en rootstock

Tobamovirus in tomaten- en paprikazaad

Tomato ringspot virus in zaad (ELISA): tomaat, paprika, meloen, watermeloen, komkommer, courgette en rootstock

Bacterie

Acidovorax avenae subsp. *citrulli* in zaad: meloen, watermeloen, komkommer, squash en rootstock (meloen en watermeloen)

Clavibacter michiganensis subsp. *michiganensis* in tomatenzaad

Pseudomonas syringae pv. *pisi* in erwtenzaad

Xanthomonas campestris pv. *campestris* in koolzaad

Xanthomonas campestris pv. *vesicatoria* in paprikazaad

Schimmel

Phoma lingam op koolzaad

Overig

RFLP-test op tomaten- en paprikazaad

ROELOFAREND SVEEN,
18 NOVEMBER 2010




IR. N.C.A. KOOMEN
DIRECTEUR NAKTUINBOUW

ALLEEN GELDIG INDIEN GESTEMPELD EN VOORZIEN VAN EEN ORIGINELE HANDTEKENING

AUTHENTICATED REGISTER OF TESTS AS MEANT IN THE
'NAL ACCREDITATION-AGREEMENT'

ANNEX OF THE NAL-CERTIFICATE Reg.nr. 1512
ISSUED BY NAKTUINBOUW D.D. 9 JULY 2009
TO: SYNGENTA SEEDS B.V.

TESTS:

Seed Analysis

- Germination, method soil
- Germination, method paper
- Germination judgement with video for cabbage and pelargonium
- Moisture content by oven method
- (1000) seed weight determination
- Purity tests
- Weed tests

Virus

Lettuce Mosaic Virus (seedlings) in lettuce seeds

Melon Necrotic Virus in melon seeds

Pepino Mosaic Virus in tomato seeds (ELISA)

Squash Mosaic Virus in squash seeds

Tobacco ringspot virus in seeds (ELISA): tomato, pepper, melon, watermelon, cucumber, squash and rootstocks

Tobamovirus in tomaten- en paprikazaad

Tomato ringspot virus in seeds (ELISA): tomato, pepper, melon, watermelon, cucumber, squash and rootstocks

Bacterial

Acidovorax avenae subsp. *citrulli* in seeds; melon, watermelon, cucumber, squash and rootstocks (melon and watermelon)

Clavibacter michiganensis subsp. *michiganensis* in tomato seeds

Pseudomonas syringae pv. *pisi* in pea seeds

Xanthomonas campestris pv. *campestris* in cabbage seeds

Xanthomonas campestris pv. *vesicatoria* in pepper seeds

Fungi

Phoma lingam in cabbage seeds

For the rest

RFLP-test in tomato- and pepper seeds

ROELOFAREND SVEEN,
18 NOVEMBER 2010



IR. N.C.A. KOOMEN
DIRECTOR NAKTUINBOUW

ONLY VALID WHEN STAMPED AND PROVIDED WITH AN ORIGINAL SIGNATURE