

CERTIFICATO DI ANALISI

Analysis certificate

ANALISI N.

58 - L

Test number

=====

| | | |
|--------------------------------------|--|----------------|
| Specie - Species | MAIS - ZEA MAYS | |
| Varietà - Cultivar | DKC6050 | |
| Lotto - Lot Ref. N° | F0076R2681RMY | Kg |
| Categoria - Category | CERT | |
| Campionamento - Sampling | UFFICIALE - ICQ | |
| Data ricevimento - Sample received | 02/12/2015 | |
| Analisi richiesta - Type of analysis | OGM determinazione quantitativa GMO quantitative test | |
| Verbale n. | 2015/1744 | N.camp.perv. 2 |
| Note - Notes | Nr of samples | |

Spett. Ditta

To the Company

Mipaaf - ISPETTORATO CENTRALE DELLA
TUTELA DELLA QUALITA' E REPRESSIONE FRODI
DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI
Ufficio territoriale di Conegliano
Via Casoni, 13/B
31058 SUSEGANA (TV)

Descrizione analisi:

Analysis description

screening P35S e determinazione quantitativa

P35S screening and quantification

Metodo di analisi:

Method

Saggio Real Time PCR

Real Time PCR assay

Dimensioni del campione (N° di semi):

Sample size (Number of seeds)

3000

Piano di analisi:

Testing plan

n. sottocampioni 2
nr of test portions

n. repliche PCR 6
nr of PCR replicates

Espressione del risultato:

Expression of results

OGM% (peso/peso %)

GMO% (mass/mass %)

LOD - LOQ:

RSD, %:

0,05% (peso/peso %)

≤ 30%

RISULTATI D'ANALISI

Analysis results

OGM: Non rilevati (<LOD)

Not detected (<LOD)

Osservazioni - Observations

Data - Date

11/12/2015

Il Responsabile - The Head of the laboratory

D.ssa Rita Zecchinelli



Analisi realizzata presso il LaRAS - DipSA - Università di Bologna.

Il campionamento e l'analisi sono eseguiti in applicazione al D.M. 27/11/2003.