

## CERTIFICATO DI ANALISI

Analysis certificate

ANALISI N.  
Test number

1425 /P  
=====

Specie - Species	MAIS - ZEA MAYS	
Varietà - Cultivar	DKC6089	
Lotto - Lot Ref. N°	ITAM02713201500001	Kg
Categoria - Category	CERT.	
Campionamento - Sampling	UFFICIALE	
Data ricevimento - Sample received	13/10/2015	
Analisi richiesta - OGM determinazione quantitativa		
Type of analysis	GMO quantitative test	
Note	N.camp.perv.	1
Notes	Nr of samples	

<b>Spett. Ditta</b> To the Company  <b>SIPCAM S.P.A.</b> <b>DIVISIONE AGROQUALITA'</b> <b>Via S. Colombano, 81/A</b> <b>26900 LODI (LO)</b>
---

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

<b>OGM:</b> Non rilevati (<LOD) Not detected (<LOD)
--

Osservazioni - Observations

Data - Date

21/10/2015

Il Responsabile - The Head of the laboratory  
D.ssa Rita Zecchinelli



Il Laboratorio dichiara che per l'esecuzione delle analisi sono stati impiegati metodi validati e materiali di riferimento certificati. Il campionamento e l'analisi sono eseguiti in applicazione al D.M. 27/11/2003.