



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **GENISTEINA 98%**

CAS 446-72-0
FORMULA C₁₅H₁₀O₅
PESO MOLECOLARE 270,25

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Descrizione		Polvere cristallina giallo chiro	
Titolo		>=98,00	%
Intervallo di fusione		297,0 - 299,0	° C
Perdita all'essiccamento		<=1,00	%
Residuo all'ignizione		<=0,20	%
Metalli Pesanti			
- Metalli pesanti		<=10	
- Piombo (Pb)		<=3	ppm
- Cadmio (Cd)		<=1	ppm
- Mercurio (Hg)		<=0,1	ppm
- Arsenico		<=3	ppm
Conta batterica totale		<=3.000	CFU/g
Lieviti e muffe		<=300	CFU/g
E.coli		Negativo	
Salmonella		Negativo	
Revisione Capitolato		0	
Data Approvazione		13/12/2011	

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati