

CERTIFICATO DI QUALITÀ

GEL DI SILICE ARANCIONE

Altri nomi (sinonimi):	Silice, silice xerogel, silice gel
Paese di origine:	EU
Confezionamento:	100g, 1kg, 5kg
CAS. Nr.:	112926-00-8 / 7631-86-9
EINECS Nr.:	-

Parametro	Standard	Risultato
Granulazione	2-5 mm	corrisponde a
Capacità di assorbimento (RH20%)	≥ 10.7 %	10.7 %
Capacità di assorbimento (RH35%)	≥ 18.8 %	18.8 %
Capacità di assorbimento (RH50%)	≥ 26.2 %	26.2 %
pH	2.0-3.0	2.18
Resistenza elettrica	≥ 400 Ω-cm	437 Ω-cm
Contenuto di silice biassiale (SiO ₂)	≥ 99.8 %	99.8 %
Densità (densità apparente)	≥ 750 g/dm ³	782 g/dm ³
Perdite dopo la combustione	≤ 5 %	2.35 %

Numero di lotto	24-029572
Data di produzione	
Preferibilmente entro.	

Data di emissione: 2025-03-26

In base al certificato originale rilasciato dal produttore

Indirizzo della sede legale:

UAB „Lerochemas“
Laukininkų g. 26-21
Klaipėda
Lituania

www.lerochem.eu

tel. +37067550384
e-mail info@lerochem.eu

Contatti:

P. IVA 305084382
Numero REA: LT100012307318
AB „Swedbank“
C/C LT497300010158209569