



Scheda di composizione prodotto

Sodium Pyruvate, 100 mM

Codice: SIAL-SPS (100 ml x 6)

Informazioni Generali

Il piruvato di sodio può essere aggiunto ai terreni di coltura cellulare come fonte aggiuntiva di carboidrati facilmente accessibile nella coltivazione delle cellule. Soprattutto per le cellule in rapida crescita, come le cellule tumorali, è possibile aggiungere ulteriore piruvato di sodio al mezzo di crescita.

Questa soluzione viene preparata in acqua per colture cellulari. La concentrazione finale di piruvato di sodio utilizzata nella maggior parte dei terreni di coltura cellulare è di 1 mM.

Applicazioni:

- Additivo per terreni
- Fonte di energia aggiuntiva per le cellule
- Per cellule in forte crescita

Specifiche del prodotto

Stato	Soluzione chiara
CAS No. (solido)	113-24-6
Conservazione	Coservare da +2°C a +8°C, protetto dalla luce
Condizione di spedizione	Ambiente

Formulazione

Componenti	Concentrazione g/L
Piruvato di sodio	11.00

Precauzioni ed avvisi:

Il prodotto di intende per uso esclusivo ricerca.

Hai bisogno di aiuto?

Sial

S.I.A.L. Srl
Via Giovanni Devoti 14
00167 - Roma, Italia

Tel: +39 06/6625280
Fax: +39 06/6628503
E-mail: info@sialgroup.com

Orari: Lun - Ven 8:30 - 18:00
Web: sialgroup.com

CHIAMACI AL NUMERO
06 6625280