

Kosten der Nährmedienzubereitungen

Lederle

SD8-Medium

Chemikalie		Preis	verwendete Menge	
NH ₄ Cl	reinst	19,88 € / kg	7 kg	139,16€
KH ₂ PO ₄	reinst	33 € / kg	7,5 kg	247,50€
Na ₂ HPO ₄ x 2 H ₂ O	reinst	33 € / kg	7,5 kg	247,50€
K ₂ SO ₄	99,99%	23,9 € / kg	850 g	203,15€
MgSO ₄ x 7 H ₂ O	gereinigt	27,8 € / kg	4,93 kg	137,00€
Spurenelementlösung		28,95 € / 1000 mL	800 mL	24,61€
Glucose x H ₂ O	für Mibi	19,45 € / kg	20 kg	389,00€
Biotin	Pure	47,85 € / g	1 g	47,85€
Thiamin		28,95€ / 100g	1 g	0,29€
Ca-Panthothenat		18,45 € / 100g	1 g	0,18€
			<u>Endpreis</u>	1.436,24€

Spurenelementlösung

Chemikalie		Preis	verwendete Menge	
FeSO ₄ x 7 H ₂ O		1,475 € / 100g	40 g	0,59€
MnSO ₄ x H ₂ O		7,2 € / 100g	10 g	0,72€
Al ₂ (SO ₄) ₃ x 18 H ₂ O		14,6 € / 100g	55 g	8,03€
CoCl ₂ x 6 H ₂ O		29,65 € / 100g	4 g	1,19€
ZnSO ₄ x 7 H ₂ O		3,54 € / 100g	2 g	0,07€
Na ₂ MoO ₄ x 2 H ₂ O		18,75 € / 100g	2 g	0,38€
CuCl ₂ x 2 H ₂ O		5,39 € / 100g	1 g	0,05€
H ₃ BO ₃		2,79 € / 100g	0,5 g	0,01€
HCl		17,9 € / 1 L	1 L	17,90€
			<u>Endpreis</u>	28,94€