

ROTI® Cell EDTA roztok sterilní 0,5 M s pH 8

Sterilní roztok EDTA vhodný pro buněčné kultury

Technické parametry

Bezpečné (GHS):	H290-H314-H373
pH:	7,8-8,2
Endotoxiny:	≤1,0 EU/ml
Osmolarita:	1300-1700 mOsm/kg
Teplota skladování:	15-25 °C (pokojová teplota)



ROTI® Cell EDTA roztok sterilní 0,5 M s pH 8



ROTI® Cell EDTA roztok sterilní 0,5 M s pH 8

Popis	Balení	Katalogové číslo
ROTI® Cell EDTA roztok sterilní 0,5 M s pH 8	100 ml	R.3HNP.1
ROTI® Cell EDTA roztok sterilní 0,5 M s pH 8	500 ml	R.3HNP.2