

## Specifikáció – PB04629

### Vegyszerek 2 részajánlati körben

#### 1. részajánlati kör:

Megnevezés	Mennyiség
Etanol 95-97% (v/v) AnalaR NORMAPUR® analitikai reagens	12*1 liter
Ecetsav jégecet 96% AnalaR NORMAPUR® analitikai reagens	6*1 liter
Tris-(hidroximetil) aminometán GPR RECTAPUR®	6*1 kg
Nátrium klorid AnalaR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analitikai reagens	6*1 kg
Nátrium dihidrogénortofoszfát, monobasic, 119,98 g/mol	2*1 kg
D(+)-Glükóz monohidrát Ph. Eur.	6*1 kg
Kálium dihidrogénortofoszfát AnalaR NORMAPUR® Reag. Ph. Eur. analitikai reagens	4*1 kg
Tri-nátrium citrát dihidrát	2*1 kg
Agar, por bakteriológiai célra	10*1 kg
Etanol absolute 99,7 - 100% v/v, HiPerSolv CHROMANORM® HPLC célra	2*1 liter
Nátrium karbonát AnalaR NORMAPUR® ACS, Reag. Ph. Eur. analitikai reagens, vízmentes, 105,99 g/mol	2*1 kg

#### 2. részajánlati kör:

Megnevezés	Mennyiség
Methyl heptadecanoate, analytical standard (Fluka)	1 g
4-Nitrophenyl palmitate, lipase substrate, MW: 377,52	1 g