

Pufr o pH=6.8 roztok

Pro barvicí metodu dle May-Grünwalda a Giemsy

Specifikace:

Vzhled	Čirá, bezbarvá tekutina
Hustota	0.993 – 1.003
pH	$6,77 \leq \text{pH} \leq 6,83$

Použití:

Fosfátový pufr, používaný jako laboratorní reagentie v hematologii, parazitologii a mykologii.

Datum revize: 25. 04. 2013

Distributor: Diagnostica s.r.o, Za Tratí 686, Praha 9, Česká republika, tel. +420 266 315 909, Fax. +420 226 316 000,
e-mail:info@diagnostica.cz

