

Pufr o pH= 7.0 roztok

Pro barvicí metodu dle May-Grünwalda a Giemsy

Specifikace:

| | |
|---------|---------------------------------|
| Vzhled | Čirá, bezbarvá tekutina |
| Hustota | 0,993 – 1,003 |
| pH | $6,97 \leq \text{pH} \leq 7,03$ |

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

