
SERVA Tris-Glycin/SDS Probenpuffer (2x) SERVA Tris-Glycine/SDS sample buffer (2x)	Kat.Nr./Cat.No. :	42527
---	--------------------------	--------------

Parameter parameter	Spezifikation specification
-------------------------------	---------------------------------------

Aussehen appearance	blaue Lösung blue solution
-------------------------------	-------------------------------

pH	6.6 – 7.0
-----------	-----------

Zusammensetzung composition	
---------------------------------------	--

TRIS/HCl pH 6.8 (# 37180)	126mM
------------------------------	-------

Glycerin / glycerol (# 23176)	20%
-------------------------------	-----

SDS (# 20763)	4%
---------------	----

Bromphenolblau (# 15375) bromphenol blue	0.02%
---	-------

Lagerung (°C) storage	+2 bis/ to +8
---------------------------------	---------------

Bei Lagerung von + 2 bis + 8°C kann das SDS auskristallisieren. Die Kristalle lösen sich beim Erwärmen des Puffers wieder.

Storage at + 2 to + 8°C may cause crystallization of SDS. Crystals can be solved by warming up the buffer solution.

<p>Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert. We do not guarantee that the product can be used for a special application.</p>
--