

SERVALYT[®] PRECOTES[®] Wide Range pH 3-10 **Kat.Nr./Cat.No. : 42866**
300µm, 125x125mm

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification
Beschreibung description	Gebrauchsfertige Polyacrylamidgele mit Servalyt, die an eine Polyesterfolie gebunden sind. Gelformat: 125x125mm, 300µm Ready-to-use polyacrylamide gels with servalyte bound to polyester sheet. Gel format: 125x125mm, 300µm	
pH-Servalyt	2% in H ₂ O, RT	6.9 ± 0.3
Leitfähigkeit (mS/cm) conductivity	2% in H ₂ O, RT	0.400 – 0.890
Proteintrennung protein separation	IEF ⁽¹⁾ , 300 µm-Gel, 5°C, 3500 Vh	entspricht Standard conform reference
Haftung des Gels adhesion of the gel	IEF, 300 µm-Gel, 5°C, 3500 Vh	Haftung ja adhesion yes
Lagerung (°C) storage		+2 bis/ to +8

⁽¹⁾ Gelelektrophorese wird auf Standard-Polyacrylamid-Gelen durchgeführt.
Gel electrophoresis is performed using a standard-polyacrylamide-gel.
(5% T, 3% C, 4% Servalyt[®], 0.1% (w/v) APS, 0.078% (w/v) TEMED,
standard electrode solution # 42984 and # 42986)

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