

SPEZIFIKATION

Produkt : Plasmasubstrat, lyophilisiert **Seite** : 1 / 1
Produkt Nr. : 0463010003 30 ml **Version** : 1
gültig ab : 01/03

Synonyme : EP-Plasma, lyophilisiert
Plasmasubstrat R1, lyophilisiert

Ursprung : Deutschland

Test	Methode	Spezifikationswert
pH-Wert	Gemäss Ph. Eur. 2.2.3	7,0 – 9,0
Rekalzifizierungszeit	Gemäss Ph. Eur. 2.7.5	s
Gerinnungszeit für den Blindwert	Gemäss Ph. Eur. 2.7.5	< 60 s
Gerinnungszeit für 1 IE Heparin/ml	Gemäss Ph. Eur. 2.7.5	s

Das rückgelöste Plasmasubstrat entspricht dem Plasmasubstrat R1 gemäss Ph. Eur..

Rekonstitution

1. Zugabe von 30 ml gereinigtem Wasser
2. Vorsichtig schwenken und nicht schütteln
3. 30 Minuten ruhen lassen bei einer Temperatur von 20°C – 25°C
4. Nochmals leicht schwenken und einige Minuten setzen lassen
5. Schritt 4 solange wiederholen, bis sich das Lyophilisat vollständig gelöst hat
6. Unmittelbar nach Rekonstitution gemäss Ph. Eur. verwenden

Primärverpackung	: zertifizierte Infusionsflaschen vom Glastyp 1 (Ph.Eur. 3.2.1)
Lagerung	: bei 2°C – 8°C
Haltbarkeit	: 3 Jahre