

DEBAMED® Absorber mit Kammern
Absorptionsfähige Proberöhrchenhalter für den
Transport von Proben aus biologischen Stoffen.

DEBATIN®
SAFE. PERFECT. PACKED.



L.E.S.S. FRANCE



► **DEBAMED®** Absorber mit Kammern für den Transport von Proben aus biologischen Stoffen. Die Absorber müssen gemäß den aktuellen ADR und IATA Vorschriften zwischen der Primär- und Sekundärverpackung eingelegt werden. Die Absorber mit Kammern sorgen für den sicheren Transport von Primärbehältern und können auch für den Versand von zerbrechlichen Primärbehältern (z.B. Glasröhrchen) verwendet werden.

DEBAMED® Absorber mit Kammern
 Absorptionsfähige Proberöhrchenhalter für den
 Transport von Proben aus biologischen Stoffen.



Produktinformationen

Beschreibung

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Superabsorbierendes Kissen für den Transport von Proben aus biologischen Stoffen gemäß den Verpackungsanweisungen P650 und P620 • Für alle Arten biologischer Flüssigkeiten (einschließlich Blut) verwendbar • Transformiert absorbierte biologische Flüssigkeiten in Gel • Dient zum Schutz der Probenröhrchen (Primärverpackung) • Unbedruckt • Für den einmaligen Gebrauch
Lagersortiment	<p>Absorber mit 5 Kammern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abmessung: 275 x 125 mm • Pro Fach: 20 ml Blut, 37 ml Flüssigkeit (z.B.: Urin) • Anzahl: 400 St. pro Karton <p>Absorber mit 8 Kammern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abmessung: 435 x 125 mm • Pro Fach: 20 ml Blut, 37 ml Flüssigkeit (z.B.: Urin) • Anzahl: 250 St. pro Karton
Ursprungsland	<ul style="list-style-type: none"> • Großbritannien

