

Universal Versandröhrchen für die Keimzahlbestimmung ExactoBac-U®

Die Keimzahlbestimmung aus Mittelstrahl- oder Punktionsurin konnte bisher nur mit hinreichender Genauigkeit erfolgen, wenn der Urin binnen kürzester Zeit im Labor verarbeitet wurde, sodass der Versand von Urinproben einer genauen Keimzahlbestimmung im Wege stand. Das **nerbe plus** ExactoBac-U® Röhrchen enthält ein lyophilisiertes Bakteriostatikum, welches eine Keimvermehrung im Urin während des Transportes verhindert, ohne eine Keimschädigung hervorzurufen. Das Bakterienwachstum wird konstant über 48 Stunden gehemmt und erlaubt eine exakte Bestimmung der Keimzahl entsprechend dem Verhältnis zum Zeitpunkt der Probenahme auch noch nach z.B. Postversand.

Im Untersuchungslabor können jetzt ohne Zeitdruck Keimzahlbestimmungen, Erregerdifferenzierungen und Antibiotogramme nach bewährten und allgemein anerkannten Methoden durchgeführt werden.

Da diese quantitative Bestimmung dem Eintauchnährboden qualitativ vorzuziehen ist, sind **nerbe plus** Exacto-Bac-U® Schraubverschlussröhrchen Mittel der Wahl.

nerbe plus ExactoBac-U® ist als Lyophilisat sofort löslich und praktisch unbegrenzt lagerfähig.

Gebrauchsanleitung:

Nennvolumen ($\pm 10\%$) einfüllen, verschließen und mehrmals über Kopf schwenken.



Bestell-Nr.	Material	Ø / Höhe in mm	Inhalt in ml	Verpackungseinheit Polybeutel / Karton	Bemerkungen
08-502-4803	PP	16 x 100	10	1.000 / 1.000	ExactoBac-U® 10, mit lyophilisiertem Urinstabilisator für Keimzahlbestimmung im Urin, mit Schraubverschluss PE, montiert
08-522-4003	PP	25 x 107	20	500 / 500	ExactoBac-U® 20, mit lyophilisiertem Urinstabilisator für Keimzahlbestimmung im Urin, mit Schraubverschluss PE, montiert
08-512-4003	PP	14,5 x 101	10	1.000 / 1.000	ExactoBac® Urisag 10, mit lyophilisiertem Urinstabilisator für Keimzahlbestimmung im Urin, mit Schraubverschluss PE, montiert und Aufsaugspitze