

15. Februar 2010

Prüfungen zur Qualität von Glasbehältnissen zur pharmazeutischen Verwendung

Die Durchführung von Prüfungen zur **Qualität von Glasbehältnissen** zur pharmazeutischen Verwendung nach Ph. Eur. Kapitel 3.2.1 ist eine von vielen Untersuchungen, die unsere Unternehmensgruppe anbietet.



Mit diesen Prüfungen wird der Typ des jeweiligen Glases für **parenterale und nicht parenterale Anwendungen** bestimmt. Während der Typ I ein Behältnis mit großer hydrolytischer Resistenz (z. B. Borosilicatgläser) darstellt, ist der Typ III ein Silicatglas mit geringer hydrolytischer Resistenz. Beim Glastyp II wird durch eine geeignete Oberflächenbehandlung des Glases eine hohe

hydrolytische Resistenz erreicht. Diese Unterschiede in den verwendeten Gläsern sind durch 3 verschiedene Prüfungen nach Ph. Eur. Kapitel 3.2.1 feststellbar.

Haben Sie Interesse? Wir beraten Sie gern!