



Korrektes Wiegen in der Apotheke

Standby-Modus

ZL

Fein- und Präzisionswaagen benötigen, wenn sie vom Netzstecker getrennt waren, eine gewisse Aufwärmzeit um wieder vollständig funktionsfähig zu sein. Diese Zeit kann je nach Hersteller zwischen 30 Minuten und mehreren Stunden betragen. Daher ist es empfehlenswert, die Waage über Nacht nicht auszuschalten, sondern sie im Standby-Modus zu belassen.

Alternativ sollte die Waage gleich zu Beginn des Arbeitstages eingeschaltet und im Benutzerhandbuch die jeweilige Aufwärmzeit nachgelesen und beachtet werden.



Quellen

Abdel-Tawab, M., et. al., Das korrekte Wägemangement: Richtig Wiegen im Rezepturbetrieb, Pharm. Ztg. 165 (2020) 2928–2929 (PZ-Heft 43, Seite 24-25), <https://www.pharmazeutische-zeitung.de/das-korrekte-waegemanagement-121296/>, Lesedatum: 20.06.2024.

Benutzerhandbuch Secura®, Quintix®, Practum, Sartorius, aufgerufen unter <https://www.sartorius.com/shop/ww/de/eur/sartorius-root-anwendungen-labor-w%c3%a4gen-laborwaagen/secura-analysenwaage/p/SECURA224-1S>, Lesedatum: 20.06.2024.

Betriebsanleitung Entris II, Sartorius, aufgerufen unter <https://shop.sartorius.com/de/p/entris-ii-essential-line-analytical-balances-with-internal-adjustment-01-mg/Analytical-Balance-Entris-II-Essential-Line#documentsTabHeader>, Lesedatum: 20.06.2024.

Zentrallaboratorium Deutscher Apotheker, Eschborn (www.zentrallabor.com)
In Abstimmung mit DAC/NRF (Deutscher Arzneimittel-Codex/ Neues Rezeptur-Formularium)

Stand: 22.07.2024