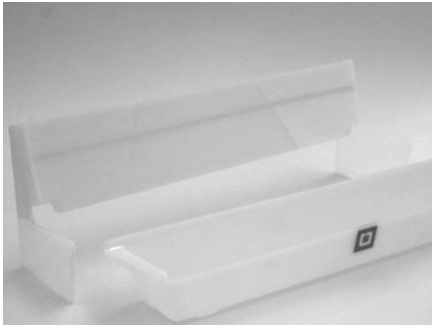


---

**Bagshell Panel** Art. No. 100032

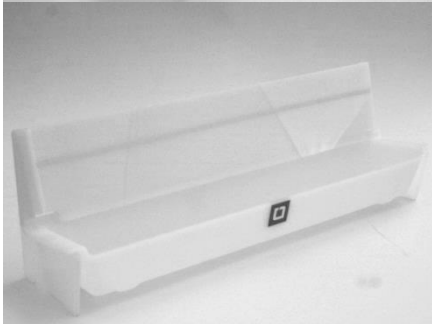
---

The Bagshell Panel is for sampling out of filled Serial Dilution Bags in a Bagshell. Allows the use of serial dilutions remote to a Serial Diluter or to create serial dilutions with more than six dilution steps.



Bagshell (front) and Bagshell Panel

Note: Before first use remove protection foil from adhesion gripper.



Bagshell inserted into the Bagshell Panel



Up to six filled Serial Dilution Bags can be attached to the adhesion gripper of the Bagshell Panel.

Note: If the adhesion gripper loses its adhesion clean it cautiously using water or 70% ethanol for regeneration.

Spare part for worn out gripper:  
Adhesion Gripper, Part. No. 100015



Front flaps of the Serial Dilution Bags folded down for easy and safe sampling with a pipette.

For more information

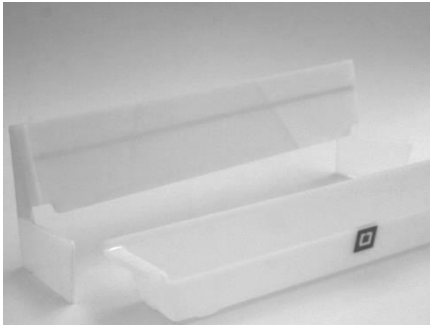
[www.inlabtec.com](http://www.inlabtec.com)

---

**Bagshell Panel** Art. No. 100032

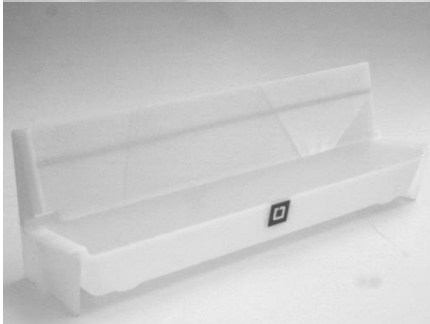
---

Bagshell Panel für die komfortable Probenentnahme mit einer Pipette aus Serial Dilution Bags in einer Bagshell. So können zum Beispiel Verdünnungen an einem, vom Serial Diluter entfernten Arbeitsplatz verwendet werden oder Verdünnungsreihen mit mehr als sechs Stufen erstellt werden.



Bagshell (vorne) und Bagshell Panel

Hinweis: Vor dem ersten Gebrauch die Schutzfolie vom Greifer entfernen.



Bagshell in das Bagshell Panel eingesetzt



Bis zu sechs gefüllte Serial Dilution Bags lassen sich am Haftstreifen der Bagshell Panel festmachen.

Hinweis: Falls der Greifer die Haftung verliert, kann dieser durch vorsichtiges Reinigen/ Abwischen mit 70% Ethanol oder Wasser regeneriert werden.

Ersatz für verschlissene Greifer:  
Adhäsionsgreifer, Art. Nr. 100015



Zur Probenentnahme mit einer Pipette die vordere Lasche der Serial Dilution Bags nach unten klappen.

Für weitere Informationen

[www.inlabtec.com](http://www.inlabtec.com)