

Probenbezeichnung	Brillux Top Abbeizer 155
Probennummer	519001916

Methode: Manometrischer Respirationstest

Ergebnisse:	<p>Biologische Abbaubarkeit (%) (OECD 301F) (siehe Tab. 3)</p> <p style="text-align: center;">72</p>
--------------------	---

Dauer der Testung: 26 Tage (Testung vorfristig abgebrochen, da die Plateauphase des biologischen Abbaus erreicht war)

Plateauphase: Die Plateauphase des biologischen Abbaus der Prüfsubstanz wurde nach ca. 21 Tagen erreicht (Abb. 2).

10-Tage-Fenster: Nicht anwendbar für Multikomponenten-Gemische

Bewertung: **Unter den Bedingungen des manometrischen Respirationstests kann das Prüfgut als leicht biologisch abbaubar angesehen werden. Das Prüfgut erfüllt die Kriterien der leichten biologischen Abbaubarkeit nach OECD 301.**