

# n-Butylacetat

CAS-Nr. 123-86-4

<i>Liefer- spezifikationen</i>	<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>	<b>Testmethode</b>	<b>AZ</b>
	n-Butylacetat	min. 99,0	% (m/m)	Gaschromatographie	x
	n-Butanol	max. 0,3	% (m/m)	Gaschromatographie	x
	Aussehen	Klar, ohne heterogene Anteile		Visuelle Beurteilung	x
	Platin/Cobalt-Farbzahl (Hazen/APHA-Farbzahl)	max. 10		DIN EN 1557 / DIN ISO 6271 / ASTM D1209	x
	Wasser	max. 0,03	% (m/m)	DIN 51777 / ASTM D1744	x
	Säurezahl	max. 0,05	mg KOH/g	DIN EN ISO 2114 ASTM D664	x

Produkt-Nr. 50020009

Gültig ab 30.10.2019

Version-Nr. 2

Weitere Produktnummer(n) je nach Verpackungsart

Die mit x markierten Parameter werden auf Analysenzertifikaten (AZ) ausgewiesen. Testmethoden sind zu allen Parametern der Spezifikation erhältlich. Für Nachfragen steht ihr Sales Support zur Verfügung.

Typische Eigenschaften sind kein Bestandteil der Produktspezifikation.

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsgebiete informieren. Sie haben nicht die Bedeutung, bestimmte Beschaffenheiten der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zu garantieren. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Die einwandfreie Qualität unserer Produkte gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

OXEA GmbH  
Rheinpromenade 4a  
40789 Monheim  
Deutschland

email: [psq@oxea-chemicals.com](mailto:psq@oxea-chemicals.com)

Seite 1 von 1  
10430 SLS EU DE V2