



MODERN CHEMISTRY

## Spezifikation

Produkt	ADIPINSÄURE
CAS-Nr.	124-04-9
EINECS/EG-Nr.	204-673-3
Zolltarif-Nr.	29171200
Chemische Formel	C <sub>6</sub> H <sub>10</sub> O <sub>4</sub>

Prüfparameter	Wert	Einheit	Testmethode
Aussehen	weißes, kristallines Pulver		Visuell
Reinheit	min. 99.80	% (m/m)	Kalkuliert basierend auf Wassergehalt
Farbgehalt	max. 5	APHA	Interne Methode
Aschegehalt	max. 4	mg/kg	Interne Methode
Wassergehalt	max. 0.2	% (m/m)	Interne Methode
Eisengehalt	max. 0.4	mg/kg	Interne Methode
Salpetersäure	max. 4	mg/kg	Interne Methode
Schmelzpunkt	min. 152	° C	Interne Methode

19.02.2018

Die Angaben in dieser Spezifikation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.



MATSEN CHEMIE AG

Hamburger Strasse 178 - 180  
22083 Hamburg  
Deutschland



+ 49 40 | 8000 1670



info@matsen.de



www.matsen.de

Vorsitzender des Aufsichtsrates: Roland Glotzer  
Vorstand: Jan Hansen  
Sitz der Gesellschaft: Hamburg - HRB: 144749  
USt.-Nummer: DE 309722393