

Spezifikation AERON[®] n-Pentan

Komponenten/ Eigenschaften	Wert	Einheit	Prüfmethode
n-Pentan	min. 95	Gew.-%	GC-FID
Isopentan	max. 4	Gew.-%	GC-FID
Summe C3, C4, Neopentan	max. 1	Gew.-%	GC-FID
Cyclopentan	max. 1	Gew.-%	GC-FID
Summe C6, C6+	max. 2	Gew.-%	GC-FID
Abdampfrückstand	max. 10	g /m ³	
Schwefel	max. 1	mg/kg	
Benzol	max. 20	mg/kg	
Dichte 15°C	630 ± 2	kg/m ³	
Bromindex	max. 100	mg/100g	
Farbe, Aussehen	klar		
Geruch	frei von Fremdgerüchen		

**SCHARR CPC GmbH
Krefeld**

Datum

Name

Datum

Name