



ASG Analytik-Service Gesellschaft mbH
Trentiner Ring 30 • 86356 Neusäss

Gernot [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Ihr Zeichen :
Ihr Auftrag :
Ihr Auftrag vom :
Eingegangen am : 03.05.2010
Probenahme : Kunde
Prüfbericht vom : 10.05.2010
Seite : 1 von 1
Beginn d. Prüfung(en) : 04.05.2010
Ende d. Prüfung(en) : 07.05.2010

Prüfbericht : 182724

Prüfmuster	ASG-ID	Prüfparameter	Prüfmethode	Prüfergebnis	Einheit
Jet DK Probe 1	168804	Cetanzahl	DIN EN 15195	56,3	-
		Oxidasche	DIN EN ISO 6245	<0,001	% (m/m)
Jet DK + Add 2 T Probe 2	168805	Cetanzahl	DIN EN 15195	53,5	-
		Oxidasche	DIN EN ISO 6245	<0,001	% (m/m)

J. Bernath (Technischer Leiter)

Dieser Prüfbericht bezieht sich ausschließlich auf die untersuchten Prüfmuster und darf nicht ohne Genehmigung des Prüflaboratoriums auszugsweise vervielfältigt werden. Aufbewahrung der Prüfmuster: 4 Wochen ab Datum des Prüfberichts. Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025; Weitere Informationen siehe allg. Geschäftsbedingungen unter www.asg-analytik.de

