



Bitte der Sendung beilegen!

Tel: +49 (0)821 450423-0
e-mail: registration@asg-analytik.de

An
ASG Analytik-Service GmbH
Trentiner Ring 30
D-86356 Neusäß

Probenbezeichnung:

Prüfparameter	Benötigte Mindestprobenmenge	Prüfmethode	Einzelmessungen (bitte ankreuzen)
Maße (Länge und Durchmesser)	500 g	DIN EN ISO 17829	<input type="checkbox"/>
Wassergehalt	300 g	DIN EN ISO 18134-2	<input type="checkbox"/>
Aschegehalt (550 °C)	1 kg	DIN EN ISO 18122	<input type="checkbox"/>
Mechanische Festigkeit	1,2 kg	DIN EN ISO 17831-1	<input type="checkbox"/>
Feingutanteil (<3,15 mm)	5 kg	DIN EN ISO 18846 mod.	<input type="checkbox"/>
Heizwert	300 g	E DIN EN ISO 18125 mod.	<input type="checkbox"/>
Schüttdichte	5 kg	DIN EN ISO 17828	<input type="checkbox"/>
Stickstoffgehalt	300 g	DIN EN ISO 16948	<input type="checkbox"/>
Schwefelgehalt	300 g	DIN EN ISO 16994	<input type="checkbox"/>
Chlorgehalt	300 g	DIN EN ISO 16994	<input type="checkbox"/>
Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Quecksilber, Nickel, Zink	300 g	DIN EN ISO 16968	<input type="checkbox"/>
Ascheschmelzverhalten	1 kg	DIN CEN/TS 15370-1	<input type="checkbox"/>
Analysenpaket DIN EN ISO 17225-2:2014-09	5 kg		<input type="checkbox"/>

Weitere gewünschte Prüfparameter:

Adresse

Firma: _____

Kontakt-Person : _____

PLZ/Ort/Straße : _____

Telefon/FAX : _____

e-mail: _____ @ _____

Anmerkungen : _____

Datum: . . .

Unterschrift