



Bitte alle Felder unbedingt ausfüllen!

Lieferadresse:	<input type="checkbox"/> Lieferung an gleiche Adresse und gleiche Person	Kunden-Nr.:	
Firma:		Neukunde?:	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Abt./Gebäude:		Akkreditierung ISO 17025?:	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Abt./Gebäude:		Akkreditierung ISO 17020?:	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Vorname:	<input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Herr		
Nachname:		Ansprechpartner für den Ringversuch!	
Email:		Bitte senden Sie uns eine Email zum Abgleich!	
Straße Nr.:			
PLZ:		Ort:	
Land:			
VAT-Nr.:	*	Teilnehmer aus der EU außerhalb Deutschlands	
Telefon/Fax:			
Bestell-Nr.:			
	<input type="checkbox"/> Rechnungsanschrift falls abweichend		
Firma:			
Straße Nr.:			
PLZ:		Ort:	
Land:			

Bitte per Email an: order@dcc-germany.org

Branchen Ringversuch Kalorimetrie

Bestell-Nr.	Branchen Ringversuch: Kalorimetrie	Preis *	Bestell-Nr.	Branchen Ringversuch: Kalorimetrie	Preis *
#1000	IPTA® Green Flamm/Gasflammkohle USA	442,00 €	#1006	IPTA® Petrol Petrolkoks, <3 mm, 80g	442,00 €
#1000	IPTA® Blue Gas/Fettkohle AV Deutschland	442,00 €	#1009-15	IPTA® Klärschlamm trocken (steril) ca 60 g	442,00 €
#1000	IPTA® Yellow Ess/Magerkohle BW West Deutschland	442,00 €	#1010	IPTA® Holzpellets <100 g, <1 mm	442,00 €
#1000	IPTA® Red Anthrazit Deutschland	442,00 €	#1012	IPTA® Holzkohle/Grillholzkohle <100 g, <3 mm	442,00 €
#1000	IPTA® Magenta Gasflammkohle	442,00 €	#1012B	IPTA® Holzkohlenbriketts/Grillholzkohlenbriketts <100	442,00 €
#1000-07	IPTA® Steinkohle, Gasflammkohle <3 mm, ca 80 g, Svea, Norwegen	442,00 €	#1025	IPTA® Torf <100g, <3 mm	442,00 €
#1000-09	IPTA® Steinkohle, <3 mm, ca 80g Douglas, Südafrika	442,00 €	#1026	IPTA® HTC-Kohle ca 60g, <3 mm	442,00 €
#1000-11	IPTA® Steinkohle, Gaskohle <3 mm, ca 80 g, Polen	442,00 €	#1027	IPTA® Torrefizierte Pellets, <3mm, ca 100 g	442,00 €
#1000-12	IPTA® Steinkohle, <3 mm, ca 80 g Prosper-Haniel Deutschland	442,00 €	#1040	IPTA® Milchpulver / Futtermittel <100 g	442,00 €
#1000-13	IPTA® Steinkohle, Bachatzky, <3 mm, ca 80 g, Russland	442,00 €	#1080	IPTA® Steinwolle ISO 1716 Brandverhalten von Bauprodukten <10	442,00 €
#1002-13	IPTA® Braunkohle <3 mm, ca 80 g, Rheinisches Revier, Deutschland	442,00 €	#1060	IPTA® Ruß (Industrieruß, Carbon Black) 500 g	442,00 €
#1003	IPTA® Steinkohlenkoks <100 g, <3mm a	442,00 €	#1090	Biodiesel, FAME Liquid Fuel, 60 ml NEU	442,00 €

Parameter/ Methoden

C, H and N: ISO 29541, ASTM D 5373, EN 15104, DIN 51732

S: EN 15289, ASTM D 4239, ISO 334, DIN 51724

Analysenfeuchtigkeit: EN 14774-3, ISO 589, DIN 51718, ASTM D 5142

Asche: ISO 1171, ASTM D 7582, EN 14775, DIN 51719

Flüchtige Bestandteile: EN 15148, ISO 562, DIN 51724

Brennwert/Heizwert ISO: 1928, DIN 51900, ISO 18125



*Preis netto: inkl. Zertifikat, Auswertung als PDF-Dokument (Internet Download) und Teilnahme am DCC Meeting in Hamburg. Das Meeting findet mit Simultanübersetzung Deutsch/Englisch statt. Wahlweise in Hamburg vor Ort oder online als HYBRID-Live-Webinar. *Die Mehrwertsteuer entfällt für Teilnehmer aus der EU und außerhalb Deutschlands bei Angabe der VAT-Nummer. Der Ringversuch ist anonym. Es gelten die AGBs der DCC GmbH. Mit der Teilnahme erkennt das Labor ausdrücklich die Abwicklungsmodalitäten (Doc: DCC_03_21) an.

Projektleiter: Dr. Georg Szczenzina; Fon: +49 (0) 209-1658-9429,

Email: info@dcc-germany.org

Weitergehende Fragen können Sie der FAQ-Liste entnehmen: <http://www.dcc-germany.org/faq>

Verbindliche Bestellung

Anmeldung senden

Ort/Datum

.....Unterschrift

