

DCC - Delta Coal Control GmbH

Ringversuch Analytik 2022



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:			
Email für PDF-Rechnung			

Bestell-Nr.	Prüfobjekte/Proben	Preis *	Bestell-Nr.	Prüfobjekte/Proben	Preis *
#1000	IPTA® Steinkohle <100g	450,00 €	#1015	Ölpalmenkerne ca 1,5 kg	500,00 €
#1000A	Kraftwerkskohle/Gesamtwasser und Sonderanalytik ca 2kg	450,00 €	#1016	Kaffeemehl (Extraktionsrückstand) 1,2 kg	500,00 €
#1001	Kokskohle, Sonderanalytik ca 2kg	450,00 €	#1017	Pflanzkohle 500 g	500,00 €
#1002	IPTA® Braunkohle <100g	450,00 €	#1018A	REA-Gips, Steinkohlenfeuerung 500 g	500,00 €
#1002A	Braunkohle, Sonderanalytik ca 2 kg	450,00 €	#1018B	REA-Gips, Braunkohlenfeuerung 500 g	500,00 €
#1003	IPTA® Steinkohlenkoks <100g	450,00 €	#1019	Miscanthus-Pellets 1 kg	500,00 €
#1003A	Steinkohlenkoks Sonderanalytik ca 2 kg	450,00 €	#1020	Steinkohle UN-N4-Test, Selbsterhitzung ca 2 kg	450,00 €
#1004	Steinkohlenkoks CRI, CSR 19-22,4 mm, ca 500 g	450,00 €	#1023	Altholz ca 100 g / 250 ml	500,00 €
#1006	IPTA® Petrolkoks <100g	450,00 €	#1024	IPTA® Holzrasche <100	450,00 €
#1006A	Petrolkoks Sonderanalytik ca 2 kg	450,00 €	#1024A	Holzrasche ca 2 kg	450,00 €
#1007A	IPTA® Steinkohlenasche (815°C) ca 10 g	450,00 €	#1024A-EL	Holzrasche ca 2 kg, für Eluatherstellung	NEU 500,00 €
#1007B	IPTA® Braunkohlenasche (815°C) ca 10 g	450,00 €	#1025A	Torf 0,5 kg, <10 mm	450,00 €
#1007C	IPTA® Holzrasche (815°C) ca 10 g	450,00 €	#1026A	HTC-Kohle, ca 1kg, <10mm	450,00 €
#1008	Steinkohlenflugasche SFA ca 500 g	500,00 €	#1027	IPTA® Torrefizierte Pellets, <3mm, ca 100 g	450,00 €
#1008-EL	Steinkohlenflugasche SFA ca 500 g, für Eluatherstellung	NEU 500,00 €	#1027A	Torrefizierte Pellets, Ø ca 6 mm, ca 1kg	450,00 €
#1009	IPTA® Klärschlamm trocken (steril) <100 g	590,00 €	#1040	IPTA® Milchpulver / Futtermittel <100 g	450,00 €
#1010	IPTA® Holzpellets <100 g, <1 mm	450,00 €	#1050	IPTA® Eisenerz <15 g	450,00 €
#1010A	Holzpellets Sonderanalytik, Ø 6mm, ca 2 kg	450,00 €	#1051	IPTA® Zinksulfid ca 100 g	450,00 €
#1011	Holzhackschnittzel ca 2,4 kg	500,00 €	#1060	Ruß (Industrieruß, Carbon Black) 500 g	450,00 €
#1012	IPTA® Holzkohle/Grillholzkohle <100 g, <3 mm	450,00 €	#1080	IPTA® Steinwolle ISO 1716 Brandverhalten von Bauprodukten <100g	450,00 €
#1012A	Holzkohle/Grillholzkohle 1 kg, <10 mm	450,00 €	#1090	Biodiesel, Liquid Fuel 60 ml	NEU 450,00 €
#1012B	IPTA® Holzkohlenbriketts/Grillholzkohlenbriketts <100 g	450,00 €		Teilnahme DCC-Meeting Hamburg, 21. September 2022	FREI
#1014	Sekundärbrennstoff EBS, ca 250 g	590,00 €		Für Anmeldung bitte Flyer DCC_04_DE.pdf ausfüllen!	

- Mindestbestellmenge zwei Prüfobjekte, für Neukunden auch nur ein Prüfobjekt! 2. Abgabe der Ergebnisse bis zum 30. Juni. 3. Ergebnisse werden in den Download Excel-Files (<http://www.dcc-germany.org/download>) eingetragen und an report@dcc-germany.org berichtet. 4. Die Auswertung erfolgt im September und wird im passwortgeschützten internen Bereich veröffentlicht. 5. Der Ringversuch ist anonym.
- Preis*: Alle Preise sind Nettopreise, gelten in Euro und werden zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer berechnet.
- Die Mehrwertsteuer entfällt für Teilnehmer aus der EU (außerhalb Deutschlands) bei Angabe der VAT-Nr. **.
- Wenn Sie das Geld aus dem Ausland überweisen, beachten Sie bitte, dass Sie die Überweisungsgebühr der Bank zusätzlich bezahlen müssen. 9. inkl. Zertifikat, 10. Auswertung als PDF-Dokument (Internet Download) und 11. 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. 12. Es gelten die AGBs der DCC GmbH.
- Mit der Teilnahme erkennt das Labor ausdrücklich die Abwicklungsmodalitäten (DCC 03 DE.pdf) an.
- Weitergehende Informationen können Sie der FAQ-Liste (<http://www.dcc-germany.org/faq>) oder dem Dokument DCC 03 DE.pdf (http://dccnew.dcc-germany.org/sites/dccnew.dcc-germany.org/files/DCC_03_DE.pdf) entnehmen. Projektleiter: Dr. Georg Szczendzina; Fon: +49 209-1658-9429, Email: info@dcc-germany.org.

Verbindliche Bestellung/Teilnahme, Anmeldeschluss 31. März
 Bitte per Email an: order@dcc-germany.org

Ort/Datum

.....Unterschrift

