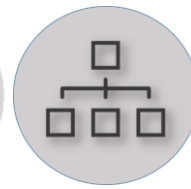


DCC - Delta Coal Control GmbH Branchenringversuch Gefahrgut 2019



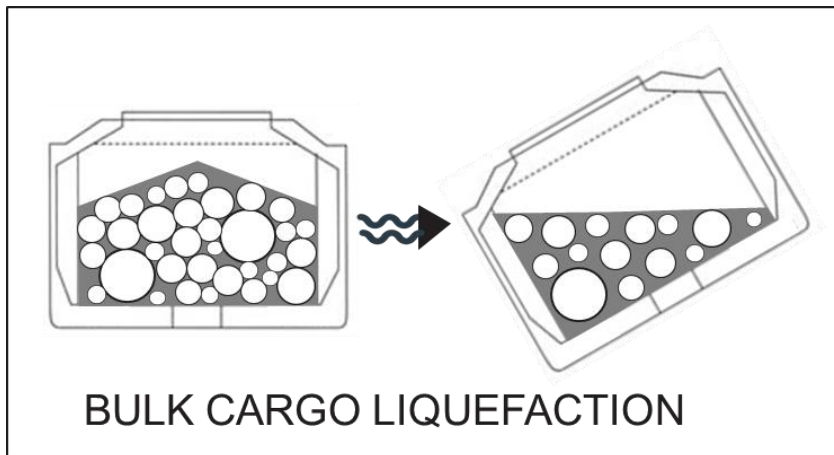
Bitte alle Felder unbedingt ausfüllen!

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 FAX: +49 209 1658 9431 oder Email an: order@dcc-germany.org

Branchenringversuch TML: breiartige Ladungen

Best-Nr	Prüfobjekte/Proben	Preis *
#5022-1	Rütteltischverfahren** 10 kg TML Ladungen die breiartig werden können	549,00 €
#5022-2	Penetrations-Test** 25 kg TML Ladungen die breiartig werden können	588,00 €
#5022-3	Proctor/Fagerberg-Test** 32 kg TML Ladungen die breiartig werden können	630,00 €



Preis netto: ** ohne Transportkosten, inkl. Zertifikat, Auswertung als PDF-Dokument (Internet Download) und Teilnahme am DCC Meeting in Hamburg. *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_19) 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

Ort/Datum

.....Unterschrift