

MPA Dresden GmbH · Fuchsmühlenweg 6F · D-09599 Freiberg

**FIRST VALUE HOLDINGS LIMITED**  
 Ammochostou 10  
 CY – 4528 PENTAKOMO  
 CYPRUS

## Invoice

Please absolutely state with the payment!

Invoice no.: **2008-948**  
 Client no.: **10138**  
 Date of invoice: **2008-10-28**

Official: Mrs. Walter  
 Telephone: +49-(0)37 31-2 03 93 155  
 Tel. accounts dep.: +49-(0)37 31-2 03 93 103  
 Reference: 2008-F-4013

Your order dated: 2008-10-01 Your ref. / order / contract no. Mrs. Ch. Sotiriou

Period of performance: 2008-10-01 till 2008-10-24

**VAT-Number: CY 10188176Z**

We charge you an advanced payment of:

Tests of a foam concentrate in accordance with ICAO, level B  
 Type of the foam concentrate FireAde 2000 Fire Fighting Agent

1.590,00

less advanced payment no ANZ 30

-795,00

**Total amount EUR 795,00**

Payable in EURO without discount within 14 days after invoice date.

**Please note:** For transfers from other countries please take care that we receive the complete amount (the charge for the bank is to the debit of you).

MPA Dresden GmbH  
 Fuchsmühlenweg 6F  
 D-09599 Freiberg  
 Tel.: +49(0)3731-2 03 93-0  
 Fax: +49(0)3731-2 03 93-110

Geschäftsführer: Thomas Hübler  
 Steuernummer: 220/114/03011  
 Amtsgericht Chemnitz HR B 21581  
 Internet: [www.mpa-dresden.de](http://www.mpa-dresden.de)  
 E-Mail: [info@mpa-dresden.de](mailto:info@mpa-dresden.de)

Kreissparkasse Freiberg  
 Poststraße 1a  
 D-09599 Freiberg  
 Kto.: 3115024672  
 BLZ: 870 520 00

UST-IdNr.: DE234220069  
 IBAN DE68 8705 2000 3115 0246 72  
 BIC WELADED1FGX

## Prüfergebnisse

### Test results

**Probe:** Eingangsdatum: 25.8.2008  
Sample: Date of receipt: 2008-08-25

**Datum der Prüfung:** 21. Oktober 2008  
Test date: 21 October 2008

**Ort der Prüfung:** MPA Dresden GmbH, Prüfstelle Freiberg  
Test place: MPA Dresden GmbH, Laboratory Freiberg

**Prüfgeräte und -methode:** Gemäß Abschnitte 4 + 5, Anhang 8E ICAO  
Test equipment and method: According to clauses 4 + 5, appendix 8E ICAO

Kennwert Property	Anforderung ICAO Requirement ICAO	Messwert Measurement	Anforderung erfüllt (ja/nein) Requirement met (yes/no)
Zumischrate % Induction	3 bis 4 to	3	Ja Yes
pH Wert (20°C) pH factor	6,0 bis 8,5 to	7,98	Ja Yes
Viskosität (20°C) Viscosity (0°C)	≤ 200 mm <sup>2</sup> /s ≤ 200 mm <sup>2</sup> /s	2,23 mm <sup>2</sup> /s 4,74 mm <sup>2</sup> /s	Ja Yes
Sediment Vol% Sediment	≤ 0,5	0	Ja Yes
Leistungsklasse Performance level	Typ A oder Typ B Type A or Type B	Typ B Type B	Ja Yes
Fläche Brandwanne m <sup>2</sup> Area fire tray	2,8 oder 4,5 or	4,5	Ja Yes
Brennstoff Fuel	Jet A1	Jet A1	Ja Yes
Brennstoffmenge Liter Fuel quantity / Litres	60 oder 100 or	100	Ja Yes
Luft Temperatur °C Air temperature	> 15	15	Ja Yes
Temperatur Schaummittel- lösung °C Foam solution temperature	> 15	18	Ja Yes
Windgeschwindigkeit m/s Air velocity	< 3	0,5	Ja Yes
Düsendruck bar Nozzle pressure	ca. 7	7,0	Ja Yes
Durchflussrate l/min Discharge rate	11,4	11,4	Ja Yes
Vorbrennzeit s Pre-burn time	60	60	Ja Yes
90% Kontrollzeit s 90% control time	–	46	–
99% Kontrollzeit s 99% control time	–	54	–
Löschzeit s Extinguishing time	≤ 60	60	Ja Yes
Schaumaufgabezeit s Foam application time	120	120	Ja Yes
25% Rückbrandzeit min:s 25% re-ignition time	≥ 5	18:20	Ja Yes

Übereinstimmung mit den Anforderungen der Leistungsklasse B / ICAO (ja/nein):  
Compliance with the requirements for performance level B / ICAO (yes/no):

Ja  
Yes

