

Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej
Sz.P. N. Tatuśko-Krygier
Wojska Polskiego 28
60-637 Poznań
Polska

Nr zapytania : WR20240209150803
Nr oferty : Q2024-044268
wersja : -
Numer klienta : 03694
Telefon : +48724853652
Data wyceny : 16/02/2024 (Tydzień 7)
Ważność do : 15/03/2024 (Tydzień 11)

Sz.P. Tatuśko-Krygier,

Dziękujemy za zainteresowanie naszą ofertą. W oparciu o przedstawione dane wejściowe z przyjemnością prezentujemy rozwiązanie spełniające podane w zapytaniu kryteria. Prosimy o kontakt, jeśli wymagania dotyczące aplikacji lub inne kryteria ulegną zmianie. W razie potrzeby chętnie dokonamy stosownej rewizji naszej oferty.

W przypadku wszelkich pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt.

Z poważaniem

Verder Polska
- Oferta cyfrowa, ważna bez podpisu

Osoba kontaktowa (biuro):

Imię i nazwisko : Przemysław Nalepka
Telefon : +48607746552
E-mail : Przemyslaw.Nalepka@retsch.pl

Osoba kontaktowa (opiekun klienta):

Imię i nazwisko : Przemysław Nalepka
Telefon : +48 607 746552
E-mail : Przemyslaw.Nalepka@retsch.pl

W oparciu o specyfikacje procesu mamy przyjemność zaoferować:

Lp.	Numer produktu Opis produktu	Ilość	Cena/1 szt. (EUR)	Rabat (%)	Wartość (EUR)	Czas dostawy
1	MPM500120SU0000 Microtrac Sync Model 5001 Particle Size & Shape Analyzer Bas Microtrac Sync Model 5001 Particle Size & Shape Analyzer Base Unit Laser Diffraction 2R (Two Red Lasers) FlowSync Standard (200 ml) with reference material 1 / 2 / 3 1 = BCR66 (159236) 2 = Glass1 WET (159242) 3 = Glass2 WET (51205673-001)	1	51.290,00	10	46.161,00	90 Dni

Oferta



2	TRAP0030	1	200,00	0	200,00
	Transportation costs - Scientific				
			Razem bez VAT		46.361,00

Nr zapytania : WR20240209150803
Nr oferty : Q2024-044268
wersja : -
Numer klienta : 03694
Telefon : +48724853652
Data wyceny : 16/02/2024 (Tydzień 7)
Ważność do : 15/03/2024 (Tydzień 11)

Warunki dostawy:

Informacje o cenie	Ceny netto (bez podatku VAT)
Warunki dostawy	DDP
Warunki płatności	14 dni, płatna w PLN wg. kursu NBP z dnia wystawienia faktury

**) Ostateczne warunki zostaną uzgodnione w momencie składania i potwierdzenia zamówienia.*

Nasze ogólne warunki są dostępne na stronie internetowej <https://www.verderliquids.com/pl/pl/general-terms-and-conditions>.

Twoje zamówienie i nasza dostawa zostaną zrealizowane po pozytywnej weryfikacji zdolności kredytowej.

W przypadku braku szczegółowych informacji dotyczącej aplikacji lub procesu, którego dotyczy niniejsza oferta, dobór urządzeń lub ich wykonanie materiałowe mają jedynie charakter poglądowy. Oferowane urządzenia lub rozwiązania zostały wybrane z szerokiej gamy naszych produktów, a ostateczny dobór musi uwzględniać specyfikę procesu oraz warunki techniczne, w których urządzenia te będą zastosowane. Jeśli podane na etapie zapytania warunki techniczne ulegną zmianie, prosimy o kontakt w celu weryfikacji doboru oraz oferty.

Z poważaniem

Verder Polska

Osoba kontaktowa (biuro):

Imię i nazwisko : Przemysław Nalepka
Telefon : +48607746552
E-mail : Przemyslaw.Nalepka@retschi.pl