

**Zákazník**

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

CZ 182 00 Praha 82

**Cenová nabídka:**

Číslo nabídky: Q-56459

Datum: 27.01.2023

Číslo zákazníka: 2000017869

**Obchodní zástupce:****Customer Care:**

Tel: +420 2 28883306

E-Mail: [customercare.cz@evidentscientific.com](mailto:customercare.cz@evidentscientific.com)Order: [orders.cz@evidentscientific.com](http://orders.cz@evidentscientific.com)**Název: Objektivy**

#	Objednáací č.	Položka	ks	Jednotková cena (Kč)	Sleva (%)	Cena po slevě (Kč)	Celkem bez DPH (Kč)
1	N5186200	<b>MPLN10X-1-7 Objective</b> Material science plan achromat objective. Magnification 10x, numerical aperture 0.25, working distance of 10.6 mm, maximum field of view 2.20 mm The objective is suitable for reflected and transmitted light observations.					
2	N5186300	<b>MPLN20X-1-7 Objective</b> Material science plan achromat objective. Magnification 20x, numerical aperture 0.40, working distance of 1.3 mm, maximum field of view 1.10 mm. The objective is suitable for reflected and transmitted light observations.					
3	N2738900	<b>LCPLN20xIR PLANFLIORITE OBJECTIVE</b> Material science plan achromat infrared objective with long working distance. Magnification 20 x, numerical aperture 0.45, working distance of 8.3 mm, maximum field of view 1.10 mm (FN 22). Correction collar to correct for silicone and glass materials from 0-1.2 mm. The objective is suitable for reflected and transmitted light observations.					
4	N2181800	<b>MPLFLN50x PLANFLUORITE OBJECTIVE</b> Universal material science plan fluorite objective. Magnification 50x, numerical aperture 0.80, working distance of 1.0 mm, maximum field of view 0.53 mm.					

Objektivy, Q-56459, 27.01.2023

Page 1 of 3

**EVIDENT Europe GmbH**

Caffamacherreihe 8-10, 20355 Hamburk, Německo  
Jednatel firmy: Michael Speiser, Constantin Zangemeister  
sídlo společnosti: Hamburk  
Obchodní rejstřík: obvodní soud Hamburk HRB 170281,  
VAT: DE347224941

**Evident Europe GmbH - odštěpný závod**

Evropská 16/176, Vokovice, 160 00 Praha 6, Česká Republika  
společnost je vedená u Městského soudu v Praze,  
spisová značka A 79874, IČO: 139 97 343, DIČ CZ685742737  
[www.evidentscientific.com](http://www.evidentscientific.com)  
BNP Paribas S.A., IBAN: CZ8763000644506006830002 CZK, GEBACZPPXXX

#	Objednací č.	Položka	ks	Jednotková cena (Kč)	Sleva (%)	Cena po slevě (Kč)	Celkem bez DPH (Kč)
---	--------------	---------	----	-------------------------	-----------	-----------------------	------------------------

The objective is suitable for reflected, transmitted and  
fluorescence light observations.

Celková sleva: 20 033,44 Kč

**Celková cena bez DPH: 230 384,56 Kč**

DPH 0%: 0,00 Kč

**Celková cena včetně DPH: 230 384,56 Kč**