

METTLER TOLEDO

METTLER TOLEDO pH metre

or Outdoors

In the Lab

at-Line



Kat. číslo	Model	Cenníková cena bez DPH	Cenníková cena s DPH	AKCIOVÁ CENA bez DPH	AKCIOVÁ CENA s DPH
44410994	pH-Uni-Kit	554,10 €	664,92 €	375 €	450 €

Sada je určená predovšetkým do akademického prostredia

Obsah: Stolový pH meter Five Easy F20 s LE438 (3v 1) elektródou, pH pufré 2x4.01 a 2x7.00, čistiaci roztok Pepsin-HCl a 3M KCl

Kat. číslo	Model	Cenníková cena bez DPH	Cenníková cena s DPH	AKCIOVÁ CENA bez DPH	AKCIOVÁ CENA s DPH
44410995	pH-Life-Science-Kit (Uni)	621,80 €	746,16 €	490 €	588 €

Sada je určená do akademického prostredia, resp. pre life-science oblasť

Obsah: Stolový pH meter Five Easy F20 meter, LE422 sklenená mikroelektroda (malé vzorky v ampulkách a skúmavkách), pufróva sada pH: 4.01, 7.00, 10.00, čistiaci roztok Pepsin-HCl a 3M KCl

Kat. číslo	Model	Cenníková cena bez DPH	Cenníková cena s DPH	AKCIOVÁ CENA bez DPH	AKCIOVÁ CENA s DPH
44410996	pH-Beverage-Kit	586,40 €	703,68 €	465 €	558 €

Sada je určená do potravinárskeho priemyslu, pre výrobu nápojov, piva, vína, jogurtových nápojov a ostatných potravín s tekutou konzistenciou.

Obsah: Five Easy Go Prenosný F2 pH meter, InLab Expert Pro elektróda (3v1), pH pufré 4.01 a 7.00, Friscolyt čistiaci a skladovací roztok

Kat. číslo	Model	Cenníková cena bez DPH	Cenníková cena s DPH	AKCIOVÁ CENA bez DPH	AKCIOVÁ CENA s DPH
44410997	pH-Food processing-Kit	586,40 €	703,68 €	465 €	558 €

Sada je určená pre výrobu potravín (mäso, marmelády, kečup, horčica a ich deriváty, syr, jogurty), kde je užitočná vpichová elektróda

Obsah: Seven2Go prenosný pH meter s vpichovou elektródou (3v1) InLab solids Pro s IP67 ochranou, po dva ks pufróv 4.01, 7.00, 9.21, a 10.00, vzorkovacie fľaštičky, plastový prenosný kufrík, čistiaci a skladovací roztok Friscolyt



špeciálna ponuka pH metre

LAMBDA LIFE

Akciová cenová ponuka platí do **31.12.2016**
Ceny sú vrátane 20% DPH



Lambda Life a.s.
Levočská 3
851 01 Bratislava 5



Tel.: 02 / 4488 0160
info@lambda.sk
www.lambda.sk

LIFE SCIENCE • PRÍSTROJE • CHÉMIA

