

Kufříkové analytické laboratoře

Praktické, cenově dostupné, s nízkými provozními náklady, každý test lze doplňovat samostatně!

Kufříková laboratoř ECO

Jednoduchá základní kufříková laboratoř pro vodaře, zájmové a ekologické organizace v provedení ECO, 50 – 150 stanovení:

- Amoniak
- Celková tvrdost
- Uhličitanová tvrdost
- Dusičnany
- Dusitany
- pH
- Fosforečnany



Informace k objednávce

Objednací číslo

Kufříková laboratoř ECO

MN931301

Samostatný prázdný kufřík,
pro doplnění 8 různými VISOCOLOR® ECO testy podle vlastního výběru

MN931303

Kufříková laboratoř pro vyšetřování vod

Obsahuje analytické testy v provedení ECO, HE, vhodná pro školy, kontrolu povrchových vod, rybářství...

- Alkalita
- Amoniak
- Celková tvrdost
- Dusitany
- pH
- Fosforečnany
- Obsah kyslíku
- Teplota



Informace k objednávce

Objednací číslo

Kufříková laboratoř pro vyšetřování vod

MN931304

Samostatný prázdný kufřík, pro individuální naplnění testy VISOCOLOR® ECO, VISOCOLOR® HE, VISOCOLOR® alpha testy, testovacími proužky a testovacími papírky

MN931305

Kufříková laboratoř pro školy

Kufříková laboratoř speciálně vytvořená pro školní pokusy. Veškerá činidla jsou schválena pro používání ve školách (direktiva GUV-SR 2004) a mohou být po použití vylita do odpadu bez poškození životního prostředí. Kufřík obsahuje 6 kolorimetrických a titračních testovacích souprav. Každá ze souprav by měla vystačit na minimálně 50 stanovení.

- Amoniak
- Celková tvrdost
- Dusičnany
- Dusitany
- pH
- Fosforečnany

Možnost rozšíření sady o další parametry kolorimetrickými testy, analytickými proužky nebo mobilními přístroji.

Skvělé funkce – nízká cena

- Maximální bezpečnost díky přesnému označení činidel
- Správné výsledky kompenzací barevných odchylek a zákalu
- Velmi odolný kufřík pro přepravu a uchování reagensů
- Bezpečné pro životní prostředí – použité reagensie můžete vylít do odpadu



Informace k objednávce

Objednací číslo

VISOCOLOR® Kufříková laboratoř pro školy včetně potřebných reagensů, příslušenství pro výše uvedené parametry, manuálu a barevné srovnávací karty

MN933100

VISOCOLOR® Kufříková laboratoř pro školy náhradní balení chemie

MN933200

EcolabBox

Kufříková laboratoř pro environmentální analýzy - výukový program. Ideální pro testování přímo v terénu. EcolabBox® je vhodný zejména pro žáky od 4. ročníku, je vybaven praktickým popruhem k přenášení.

- pH ve vodě
- Amoniak ve vodě
- Dusičnany ve vodě
- Dusitany ve vodě
- Fosfáty ve vodě
- Tvrdost vody
- pH v půdě
- Amoniak v půdě
- Dusičnany v půdě
- Fosfáty v půdě



21 experimentů s příručkou EcolabBox k hlavním tématům:

- Kyseliny a zásady
- Vše o vzduchu
- Vše o vodě
- Vše o půdě
- Exkurze do analytiky

Informace k objedávce	Objednací číslo
Kufříková laboratoř EcolabBox	WIN394350075
Náhradní sada činidel pro analýzu vody: celková tvrdost, pH, dusičnany, dusitany, fosfáty, včetně barevné karty	WIN394350060
Náhradní sada extrakčních roztoků pro analýzu půdy: 2 x 250 ml extrakčního roztoku 1 1 x 250 ml extrakčního roztoku 2 1 balení s 30 skládanými filtry	WIN394350070
Náhradní sada zkumavek pro testování vody a půdy	WIN394350065

Kufříková laboratoř VISOCOLOR® Ryby

- Kompaktní minilaboratoř pro rybářské vody
- Stanovení nejdůležitějších parametrů vody
- Barevně značená činidla
- Není nutné chemické vzdělání
- Vysoká flexibilita a neuvěřitelná cena
- Bezpečné pro životní prostředí a snadná likvidace použitých testů

Stanovení těchto parametrů:

- Amoniak
- Dusičnany
- Dusitany
- Fosforečnany
- pH
- Celková tvrdost



Informace k objedávce	Objednací číslo
Kufříková laboratoř VISOCOLOR® Ryby	MN933101
Visicolor® Ryby - náhradní balení chemie	MN933201

Kufříková laboratoř pro analýzu půd

Tato kufříková laboratoř je ideálním řešením pro rychlé, pohodlné zjištění stavu půd v jakékoli oblasti. Obsahuje všechny reagenty, přístroje a pomůcky k přípravě půdního extraktu včetně dvou druhů extrakčních roztoků a následná stanovení těchto parametrů:

- Amoniak
- Draslík
- Dusičnany
- Dusitany
- Fosforečnany
- pH
- Půdní struktura



Základní výbava vystačí na 60 – 100 stanovení.

Informace k objednávce

Objednací číslo

VISOCOLOR® Kufříková laboratoř pro analýzu půd včetně potřebných reagentů, příslušenství pro výše uvedené parametry, manuálu a barevné srovnávacích karet

MN931601

Kufříková laboratoř s fotometrem PF-12Plus



maximální flexibilita, vše po ruce

Kufříková laboratoř Visicolor® s kompaktním fotometrem PF-12Plus je vybavena kompletní chemií dle individuálních potřeb. Lze si sestavit vybavení kufříku podle vlastních potřeb. Kufříková laboratoř pro environmentální analýzu je možné objednat již připravenou včetně nutné chemie dostačující pro 50 – 400 stanovení. Lze také sestavit kufříkovou laboratoř pro galvanické pokovování a jiné speciální metody.

Přenosný fotometr PF-12Plus v ceně!



- Kufřík s fotometrem PF-12Plus a činidly dle individuálních požadavků zákazníka
- Kufříková laboratoř pro environmentální analýzu umožňuje stanovit amoniak, uhličitánovou tvrdost vody, železo, celkovou tvrdost vody, dusičnany, dusitany pH, fosforečnany
- Přístroj přizpůsoben k vyhodnocení testů VISOCOLOR® ECO
- Napájení přístroje lze provádět ze zásuvky, baterií nebo akumulátorů, PC a 12 V zásuvky v automobilu
- Podsvícený grafický displej v češtině
- Velká paměť – až 200 hodnot

Informace k objednávkce	Objednáací číslo
VISOCOLOR® kufříková laboratoř pro environmentální analýzu včetně fotometru PF-12Plus	MN914353
VISOCOLOR® kufříková laboratoř včetně fotometru PF-12Plus pro individuální doplnění testy VISOCOLOR® ECO, VISOCOLOR® HE, VISOCOLOR® alpha testy, testovacími proužky a testovacími papírky	MN914351

Kufříková laboratoř s PF-3 pro analýzu pitné vody

Kompaktní fotometr PF-3 Pitná voda v kombinaci s osvědčenými testy Visicolor® ECO, Visicolor® Powder Pillow nebo NanoColor® umožňuje rychlý a snadný způsob monitorování a kontroly nejdůležitějších parametrů pitné vody.

Obsahuje následující testovací sady Visicolor® ECO :

- Chlor, volný a celkový
- pH 6,0 - 8,2
- Fluoridy
- Železo
- Chlordioxid

Informace k objednávkce	Objednáací číslo
Kufříková laboratoř s PF-3 verze A (tekuté činidlo na chlor 2) pro analýzu pitné vody, včetně kalibrační kyvety, 4 prázdných zkumavek, kádinky, stříkačky, baterií a návodu	MN934124
Kufříková laboratoř s PF-3 verze B (pevné činidlo na chlor 6) pro analýzu pitné vody, včetně kalibrační kyvety, 4 prázdných zkumavek, kádinky, stříkačky, baterií a návodu	MN934125

Kufříková laboratoř s PF-3 pro analýzu bazénové vody

Bazény jsou důležitými oblastmi odpočinku a relaxace. Pro trvalé zajištění nejvyšší kvality vody a bezpečné uživatelské prostředí musí být voda v bazénech upravena a pečlivě sledována. Pro spolehlivou a snadnou analýzu vody pro bazény je PF-3 perfektním nástrojem.

Obsahuje následující testovací sady Visicolor® ECO:

- Chlor, volný a celkový
- pH 6,0 - 8,2
- Kyselina kyanurová
- Alkalita TA

Informace k objednávkce	Objednáací číslo
Kufříková laboratoř s PF-3 verze A (tekuté činidlo na chlor) pro analýzu bazénové vody, včetně kalibrační kyvety, 4 prázdných zkumavek, kádinky, stříkačky, baterií a návodu	MN934118
Kufříková laboratoř s PF-3 verze B (pevné činidlo na chlor) pro analýzu bazénové vody, včetně kalibrační kyvety, 4 prázdných zkumavek, kádinky, stříkačky, baterií a návodu	MN934119

Kufříková laboratoř s PF-3 pro rybářské vody

Pro trvalé zajištění bezpečného prostředí pro ryby musí být kvalita vody pečlivě sledována. Pro spolehlivou a pohodlnou analýzu všech důležitých parametrů rybářské vody je perfektní kombinací fotometr PF-3 Ryby spolu s testovacími soupravami Visicolor® ECO a NanoColor®.

Obsahuje následující testovací sady Visicolor® ECO:

- Amoniak
- Chlor 6, volný a celkový
- Železo 2
- Křemík
- Měď
- Dusičnany
- Dusitany
- pH 6,0 - 8,2
- Fosforečnany
- Kyslík

Visicolor® HE:

- Alkalita AL 7
- Fosforečnany

Testovací proužky Quantofix®

- Chloridy
- Akvarijní voda –tvrdost celková, uhličitánová, pH

Informace k objednávce

Objednací číslo

Kufříková laboratoř s PF-3 pro rybářské vody, včetně kalibrační kyvety, 4 prázdných zkumavek, kádinky, stříkačky, baterií a návodu

MN934127

Kufříková laboratoř s PF-3 pro analýzu půdy

- snadná příprava vzorku
- rychlé vyhodnocení obsahu živin v půdě
- pohodlné a spolehlivé určení v terénu

Obsahuje následující testovací sady Visicolor® ECO:

- Amoniak
- Dusičnany
- Dusitany
- Draslík
- Fosforečnany
- pH-Fix 2,0 - 9,0



Informace k objednávce

Objednací číslo

Kufříková laboratoř s PF-3 pro analýzu půdy, včetně kalibrační kyvety, 4 prázdných zkumavek, kádinky, stříkačky, baterií, návodu, roztoky pro přípravu půdního extraktu a dalšího příslušenství, jako jsou váhy, síto...

MN934220

Kufříková laboratoř s PF-3 pro analýzu půdy, včetně reagensů Visicolor® ECO

MN934210

NanoColor® kufříkové laboratoře

Mobilní fotometrická analýza

- Modulární řešení kufříků pro nejvyšší flexibilitu
- Mobilní analýza s vynikající přesností
- Kompletní vybavení v jednom odolném kufříku

Robustní kufříkové laboratoře

Praktické kufříkové laboratoře NanoColor® jsou určeny především pro mobilní použití. Tyto minilaboratoře, které se skládají ze stabilních pouzder s vysoce kvalitní pěnovou výplní, jsou k dispozici s fotometry nebo bez nich. Vysoká modularita umožňuje vybavit kufříky všemi potřebnými doplňky pro analýzu.

V kombinaci s novým termoblokem NanoColor® VARIO Mini umožňují kufříkové laboratoře pohodlnou a snadnou analýzu na místě. Výsledky lze tedy okamžitě vyhodnotit, i když je nutný předchozí rozklad vzorku.



Informace k objednávce

Objednací číslo

NanoColor® kufříková laboratoř s fotometrem PF-12Plus s prostorem pro termoblok NanoColor® VARIO C2 nebo NanoColor® VARIO Mini, 2 pipety a 3 testy NanoColor® (nejsou součástí dodávky)	MN919214
NanoColor® kufříková laboratoř PF-12Plus, prázdná, s prostorem pro fotometr PF-12Plus, termoblok NanoColor® VARIO C2 nebo NanoColor® VARIO Mini, 2 pipety a 3 kvetové testy NanoColor® (nejsou součástí dodávky)	MN919215
NanoColor® kufříková laboratoř s fotometrem PF-3 ChSK s prostorem pro termoblok NanoColor® VARIO C2 nebo NanoColor® VARIO Mini, 2 pipety a 3 kvetové testy NanoColor® (nejsou součástí dodávky)	MN919212
NanoColor® kufříková laboratoř PF-3 ChSK, prázdná, s prostorem pro fotometr PF-3 ChSK, termoblok NanoColor® VARIO C2 nebo NanoColor® VARIO Mini, 2 pipety a 3 kvetové testy NanoColor® (nejsou součástí dodávky)	MN919213

