

VISOCOLOR^{®V} VÍZANALITIKAI GYORS TESZTKÉSZLETEK

MACHEREY-NAGEL

VISOCOLOR[®] környezetvédelmi koffer

PF-11 szűrős fotométerrel és ammónium, karbonát keménység, vas, összes keménység, nitrát, nitrit pH és foszfát meghatározáshoz testkészlettel.

Rendelési kód	Megnevezés
80 461 4304	VISOCOLOR [®] környezetvédelmi koffer

VISOCOLOR[®] ECO elemző koffer

Testkészletek ammónium, karbonát keménység, vas, összes keménység, nitrát, nitrit pH és foszfát kolorimetrikus meghatározáshoz.

Rendelési kód	Megnevezés
80 463 1001	VISOCOLOR [®] ECO elemző koffer

VISOCOLOR[®] talaj elemző koffer

Testkészletek széleskörű alkalmazási lehetőségekkel: talajszerkezet, pH-érték, nitrát, ammónium, foszfát és kálium meghatározáshoz. Az egyes tesztek és a szükséges eszközök egyedileg után rendelhetők.

Rendelési kód	Megnevezés
80 461 4304	VISOCOLOR [®] környezetvédelmi koffer

PF-11 kiértékelő készülék

Egysugaras, szűrős fotométer VISOCOLOR[®] és NANOCOLOR[®] testkészletek kiértékeléséhez. Egyszerű mérési módszer, közvetlen kijelzés mg/l egységben. Manuálisan állítható szűrőkerék 6 üvegszínűszűrővel, RS232-es adatkimenettel, Ø14 mm-es körkuvetta egységgel és 100 előre programozott módszerrel. Szállítás kofferben újratölthető NiCd akkumulátorokkal.

Méretük: 195 x 100 x 40 mm Súly: 0,47 kg

Rendelési kód	Megnevezés
80 469 1905	PF-11 egysugaras hordozható fotométer
80 469 1680	Ø14 mm-es testcső 20db/csomag
80 469 1907	Adatgyűjtő szoftver számítógéphez

VISOCOLOR[®] HE nagyérzékenységű gyorsesztek

A VISOCOLOR[®] analitikai gyorsesztek, melyek a nem képzett szakemberek számára is lehetővé teszik a gyors, egyszerű és megbízható vízelemzés elvégzését. Minden VISOCOLOR[®] gyorseszte összeállítás tulajdonképpen egy kézzelfogható kis laboratórium egy masszív műanyagkofferben. Ez a koffer tartalmaz az elemzéshez szükséges minden eszközt (reagenseket, üveg és mérőeszközöket).

Rendelési kód	Megnevezés	Mérési tartomány
80 462 0006	ammónium	0,02 - 50 mg/l NH ₄ ⁺
80 462 0015	klór	0,02 - 60 mg/l Cl ₂
80 462 0028	cianid	0,02 - 0,04 mg/l CN ⁻
80 462 0040	vas	0,01 - 20 mg/l Fe
80 462 0050	réz	0,04 - 0,50 mg/l Cu
80 462 0055	mangán	0,03 - 0,50 mg/l Mn
80 462 0063	nitrit	0,005 - 0,10 mg/l NO ₂ ⁻
80 462 0074	pH 4 - 10	pH 4,0 - 10,0
80 462 0080	foszfát (DEV)	0,01 - 0,25 mg/l P
80 462 0082	foszfát	0,05 - 1,0 mg/l P
80 462 0087	szilícium	0,01 - 0,30 mg/l Si

