



Be Right™



Teljes trihalo-metán reagenskészlet (THMPlus)

Termékszám:

2790800

Veszélyes

HUF Ár (nettó):

Elérhetőségünk

Elérhető



Előszűrés a kezelési folyamatok optimalizálásához, a magas THM-szintek helyének lokalizálásához az elosztó rendszerekben, és ivóvíz mintákban a trihalo-metán szintek meghatározásához.

Az összes trihalo-metán meghatározására THM Plus módszerrel Hach 10132. módszer Tartomány: 10-600 µg/liter CHCl₃ A reagenskészlet tartalma: THM Plus reagens 1., 2. és 3. oldat, valamint THM Plus 4 porpárna 50-99 teszthez Az előszűréssel optimalizálhatók a kezelési folyamatok, az elosztó rendszerekben lokalizálható a magas THM-szintek helye és ivóvíz mintákban meghatározható a trihalo-metán vegyületek szintje.

Ivóvíz szűrővizsgálata engedélyköteles fertőtlenítőszeres melléktermékeire (DBP)

A THMplus kimutatja a trihalo-metánokat és halo-ecetsavakat. Az aggregátum koncentrációját kloroform ppb formájában adja meg.

Gyors eredmények

Több minta gyors szűrővizsgálata a rendszer azonnali beállításához.

Gazdaságos

A minták külső laboratóriumba küldésénél kevésbé költséges.

Érzékeny

10 ppb kimutatási határ

Műszaki adatok

Méréstartomány:	10 - 600 µg/L CHCl ₃
Módszer név:	THM Plus
Módszer száma:	10132
Műszer:	DR 6000, DR/4000, DR 3900, DR 2800, DR 2700, DR/2400
Paraméter:	Trihalo-metánok
Roncsolás szükséges:	Igen
Tesztek száma:	50 - 99