

A NITROGÉN MŰVEK ZRT. VIZSGÁLÓ ÉS EGYÉB SZOLGÁLTATÁSAI

A Nitrogénművek Zrt-nél három helyen tudjuk megrendelőink felé az alábbi szolgáltatásokat nyújtani.

MINŐSÉGELLENŐRZŐ ÉS MINŐSÉGBIZTOSÍTÁSI OSZTÁLY

osztályvezető: Németh Zsuzsanna

keretein belül

KÖZPONTI LABORATÓRIUM

(A NAT által a NAT-1-1459/2014. számon akkreditált vizsgáló laboratórium)

Laborvezető: Németh Zsuzsanna

elérhetőségek: e-mail: nemethzs@nitrogen.hu, tel.: 88/620133

Az akkreditált laboratórium tevékenységi területe:

- Ammónium-nitrát műtrágya fizikai és kémiai vizsgálata.
- Mészammonsalétrom típusú szilárd műtrágyák fizikai és kémiai vizsgálata.
- Karbamid műtrágya fizikai és kémiai vizsgálata.
- Karbamid alapú mikroelemes műtrágyák fizikai és kémiai vizsgálata.
- UAN-típusú (ammónium-nitrát és karbamidtartalmú) oldatműtrágyák fizikai és kémiai vizsgálata.
- Komplex és kevert műtrágyák fizikai és kémiai vizsgálata.
- Felszíni, felszín alatti és ivóvizek fémtartalmainak meghatározása.
- Nitrogén- valamint komplex és kevert műtrágyák fémtartalmainak meghatározása.
- NOx-redukálószer (vizes karbamid-oldat) fizikai és kémiai vizsgálata.
- Ammónia-oldat (szalmiák) fizikai és kémiai vizsgálata.
- Kalcium-nitrát alapú oldatműtrágya fizikai és kémiai vizsgálata.

A vizsgálatok részletesen a NAT honlapján a Központi Laboratórium részletező okiratában megtalálhatók.

KÖRNYEZETVÉDELMI LABORATÓRIUM

(A NAT által a NAT-1-1031/2012. számon akkreditált vizsgáló laboratórium)

Laborvezető: Oszkó Rozália

elérhetőségek: e-mail: oszkor@nitrogen.hu, tel.: 88/620100/3018 mellék

Az akkreditált laboratórium tevékenységi területe:

- szennyvíz mintavétele fizikai, kémiai vizsgálatokhoz, illetve annak analízise
- felszíni és felszín alatti víz mintavétele fizikai, kémiai vizsgálatokhoz, illetve annak analízise

- ivóvíz mintavétele fizikai és kémiai vizsgálatokhoz, illetve annak analízise
- hőerőművek víz- és gőzrendszerének mintavétele fizikai, kémiai vizsgálatokhoz, illetve annak analízise
- helyhez kötött légszennyező pontforrásokon kibocsátott anyagok szakaszos mintavétele és vizsgálata
- munkahelyi légtér levegőjének mintavétele, illetve por, ammónia és nitrogén-dioxid koncentrációjának meghatározása
- munkahelyi légtér klíma paraméterek mérése

A vizsgálatok részletesen a NAT honlapján a Környezetvédelmi Laboratórium részletező okiratában megtalálhatók.

Társaságon kívüli megrendelőink részére végzett munkák esetében, ha a megrendelőink igénylik, az alábbiak tekintetében is rendelkezésre állunk:

- szakértelmünkkel segítjük a helyes mintavételt, kérésre részt is veszünk benne
- bemutatjuk a mérési eredmények minőségbiztosítására szolgáló minőségirányítási rendszert és a minőségbiztosítást bizonyító számításokat, eredményeket
- a megrendelőnk kifejezett igénye esetén biztosítjuk részvételét saját mintája elemzésén, miközben ügyelünk a bizalmas ügykezelés szabályainak betartására
- jó partneri kapcsolatot tartunk fenn
- tanácsainkkal segítjük az elemzési eredmények helyes értelmezését

GÉPÉSZETI ÜZEM

üzemvezető: Huszár Péter

elérhetőségek: e-mail: huszarp@nitrogen.hu, tel.: 88/620127 és 20/3517302

Anyagvizsgálati szolgáltatások:

- acél alapanyagok és hegesztési kötések szénttartalom vizsgálata
- ferrittartalom mérése
- szénacél bevonatréteg vastagságmérés
- folyadékbehatolásos vizsgálat
- penetrációs vizsgálat
- forgó gépek rezgésmérése
- mágnesezhető poros vizsgálat
- radiográfiai és ultrahangos anyagvizsgálat
- falvastagság mérés