



NYÍREGYHÁZI EGYETEM

Agrár és Molekuláris Kutató és Szolgáltató Intézet (AMKSZI)

pH (kémhatás) mérése

Kulcsszavak: kémhatás, pH, hidrogénion koncentráció

Kutatási koncepció:

termények, élelmiszerek, agrár – és élelmiszeripari melléktermékek, gyógyszerek, vegyipari alapanyagok és termékek minőségi vizsgálata

Kutatási, vizsgálati szolgáltatások:

| | |
|-----------------------------|----|
| Közvetlen mérési eredmények | pH |
|-----------------------------|----|

Mely iparág számára releváns a szolgáltatás:

Agrár- és élelmiszeripar, gyógyszeripar, vegyipar,

Szolgáltatáshoz kapcsolódó rendelkezésre álló infrastruktúra:

Hanna Instrument HI9813-6 típusú pH mérő

Kapcsolat:

| Nyíregyházi Egyetem Technológia és Tudástranszfer Iroda | Tarekné dr. Tilistyák Judit |
|---|--|
| http://www.nye.hu/tti | http://www.amkszi.hu/ |
| Nyíregyháza, Kótaji u. 9-11. Tel: +36 42 599-400 / 2381m.; e-mail: tti@nye.hu | Nyíregyháza, Kótaji u. 9-11. Tel: +36 42 599-400 / 2344 m.; e-mail: tilistyak.judit@nye.hu |



NYÍREGYHÁZI
EGYETEM
1914

A szolgáltatáshoz köthető releváns publikációk:

Tilistyák Judit, Cziáky Zoltán, Sinka László Tamás, Hegedüs István, Tarek Mohamed: Characterization of Sweet Potato (*Ipomoea batatas* L.) Varieties Cultivated in Hungary. in: Szabó Béla, Kosztyuné Krajnyák Edit (szerk) Proceedings of the International Scientific Conference Nutrient-farming researches at University of Nyíregyháza, EFOP-3.6.2-16-2017-00001 „Research of Complex Rural-Economical and Sustainable Developments and Drawing up its Service-Related Network in the Carpathian Basin” Nyíregyháza, (2020) pp. 92-96. 5 p.

A szolgáltatáshoz köthető releváns projektek, referenciák:

GINOP-2.1.2.-8.1.4.-16-2017-00175 „Édesburgonya komplex hasznosítása és egészségmegőrző élelmiszerek előállítása – technológia és termék know-how, élettani hatásvizsgálatok”



NYÍREGYHÁZI
EGYETEM

Technológia és Tudástranszfer Iroda

4400 Nyíregyháza, Kótaji út 9-11. / Telefon: +36 42 599-400 / email: tti@nye.hu

www.nye.hu