

IRÁNYÍTÁSI RENDSZER TANÚSÍTVÁNY

Tanúsítvány száma:
264488-2018-AE-BUD-RvA

Első kiállítás dátuma:
2015 szeptember 25
Előző tanúsítvány lejárat dátuma:
2018 május 26
Megújító audit dátuma:
2018 május 11

Érvényes:
2018 június 22 - 2021 május 26

Jelen tanúsítvány igazolja, hogy a(z)

CORAX-BIONER Biotechnológiai Zrt.

1119 Budapest, Etele út 57. I em.
és a mellékletben felsorolt telephelyeinek

irányítási rendszere megfelel az alábbi szabvány követelményeinek:
ISO 14001:2015

Jelen tanúsítvány a következő tevékenységi körre érvényes:

Növényvédőszeres és műtrágyák gyártása és forgalmazása, termékfejlesztés (agrár üzletág)

Biocid termékek gyártása, forgalmazása, kártevőirtó és szúnyogirtó szolgáltatás végzése, termékfejlesztés (biocid üzletág)

Szerves eredetű anyagokkal szennyezett talaj, iszap, talajvíz és szennyvíz kezelése, technológia fejlesztés, környezeti kármentesítés (környezetvédelmi üzletág)

Baktériumtermékek gyártása és forgalmazása, termékfejlesztés (fermentációs üzletág)

Kiállítás helye és dátuma:
Budapest, 2018 június 22



The RvA is a signatory to the IAF MLA

Kiállító szervezet:
DNV GL – Business Assurance
1143 Budapest XIV, Stefánia út 101-103.,
Hungary

Adlovits László
Vezetőség képviselője

Tanúsítvány száma: 264488-2018-AE-BUD-RvA
 Kiállítás helye és dátuma: Budapest, 2018 június 22

Tanúsítvány melléklet

CORAX-BIONER Biotechnológiai Zrt.

A tanúsítványon szereplő telephelyek:

Telephely neve	Telephely címe	Telephely tevékenység
CORAX-BIONER Biotechnológiai Zrt.	2042 Budaörs, Gyár u. 2.	Növényvédőszeres és műtrágyák gyártása és forgalmazása, termékfejlesztés (agrár üzletág) Biocid termékek gyártása, forgalmazása, kártevőirtó és szúnyogirtó szolgáltatás végzése, termékfejlesztés (biocid üzletág)
CORAX-BIONER Biotechnológiai Zrt.	6728 Szeged, Budapesti út 5.	Baktériumtermékek gyártása és forgalmazása, termékfejlesztés (fermentációs üzletág)
CORAX-BIONER Biotechnológiai Zrt.	1119 Budapest, Etele út 57. I em.	Szerves eredetű anyagokkal szennyezett talaj, iszap, talajvíz és szennyvíz kezelése, technológia fejlesztés, környezeti kármentesítés (környezetvédelmi üzletág)