

HATÁROZAT MELLÉKLET

HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI

A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel: 100806491
A telephely megnevezése: Alapanyag előkészítő, Vas-szulfát és Polialumínium-klorid gyártó telep
A telephely címe: 2400 Dunaújváros, Vasmű tér 1-3.
KÜJ: 100496235
Ügyfél neve: Ferrecirk Kft.
Ügyfél cím: 2400 Dunaújváros, Vasmű tér 1-3. (Magyarország)

A technológia azonosítója: 1 Besorolás: 2000
A technológia megnevezése: Szervesetlen vegyi alapanyag gyártás

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Sósav és egyéb szervesetlen gáznem és cian-klorid HCl-ként	16	P1	Általános:2C osztály
Sósav és egyéb szervesetlen gáznem és cian-klorid HCl-ként	16	P2	Általános:2C osztály

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

P1 2. PAC reaktor levegőztető kürtje
P2 3. PAC reaktor levegőztető kürtje

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név-től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
2C csoport	2012.3	30.0 mg/m ³	0.3	-

Megjegyzés

A(z).....sz. határozat melléklete

aláírás

Verziószám: 4

2