

----- karty pomiarów czynników szkodliwych do rejestru nr -----

KARTA BADAŃ I POMIARÓW CZYNNIKÓW SZKODLIWYCH

CZYNNIK CHEMICZNY

1.	Nazwa czynnika	Mangan i jego związki nieorganiczne
2.	Data pomiaru	14.02.2017 r.
3.	Miejsce pomiaru	Przedsiębiorstwo INTERMAG Sp. z o.o. Al. 1000-lecia 15 G 32-300 Olkusz
4.	Wykonujący pomiar	FIRMA HANDLOWO USŁUGOWA „LAB-MIECH” Dariusz Krycha ul. Szarkowiec 30, 32-250 Miechów-Charszni
5.	Metoda pomiaru	PA-29 wydanie 7 z dnia 07.01.2016 roku, PN-Z-04472:2015-10
6.	Wynik pomiaru (krotność wartości dopuszczalnej)	Stężenie średnie ważone (frakcja wdychalna) 0,02 mg/m ³ . Stężenie średnie ważone (frakcja respirabilna) 0,003 mg/m ³ . Krotność wartości dopuszczalnej (frakcja wdychalna): 0,10 Krotność wartości dopuszczalnej (frakcja respirabilna):0,06
7.	Interpretacja wyniku	Na stanowisku pracy nie występują przekroczenia dopuszczalnych wartości czynników chemicznych – mangan i jego związki nieorganiczne.
8.	Stanowisko pracy	Pracownik produkcyjny– HALA PRODUKCYJNA

----- koniec kart pomiarów czynników szkodliwych do rejestru nr -----

