


ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI INSPEKCYJNEJ TYPU A Nr AK 010

wydany przez
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie nr 14 Data wydania: 21 września 2018 r.

 <p>AK 010</p>	<p>Nazwa i adres jednostki inspekcyjnej</p> <p>"POLCARGO-MEDYKA" RZECZOZNAWSTWO I KONTROLA TOWARÓW W OBROTCIE MIĘDZYNARODOWYM Sp. z o.o. 37-732 Medyka 161</p>
<p>Rodzaj inspekcji:</p> <p>IT Inspekcje ilości i jakości towarów</p> <p>IŚR Inspekcje środowiskowe</p>	<p>Lokalizacje:</p> <p>1. "Polcargo-Medyka" Sp. z o.o., 37-732 Medyka 161</p> <p>2. Oddział w Hrubieszowie, 22-500 Hrubieszów, ul. Nowa 100</p> <p>3. Placówka w Sławkowie, 41-260 Sławków, ul. Groniec 1</p>

Wersja strony: A



**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB**


KRZYSZTOF WÓZNIAK

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AK 010 z dnia 02.09.2016 r.

Cykl akredytacji od 07.09.2016 r. do 06.09.2020 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

"Polcarga-Medyka" Sp. z o.o., 37-732 Medyka 161
Oddział w Hrubieszowie, 22-500 Hrubieszów, ul. Nowa 100
Placówka w Sławkowie, 41-260 Sławków, ul. Groniec 1

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IT.4	Inspekcje ilości i jakości towarów	Paliwa stałe (węgiel kamienny, koks)	PJ/POL/2.20 wyd. 1 z 29.07.2016 r. Realizacja procesu inspekcji PN-G-04502:2014-11 Węgiel kamienny i brunatny. Pobieranie i przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych. Metody podstawowe PN-ISO 18283:2008 Węgiel kamienny i koks. Ręczne pobieranie próbek PN ISO 1953:1999 Węgiel kamienny. Analiza ziarnowa metodą przesiewania KU/HRU/5.14 wyd. 1 z 24.06.1998 r. Ważenie towarów (Procedura badawcza POLCARGO-Medyka Sp. z o.o.)

Wersja strony: A

"Polcarga-Medyka" Sp. z o.o., 37-732 Medyka 161

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IT.12	Inspekcje ilości i jakości towarów	Surowiec drzewny	PJ/POL/2.20 wyd. 1 z 29.07.2016 r. Realizacja procesu inspekcji KU/POL/5.15 wyd. 4 z 19.02.2015 r. Geometryczna metoda pomiaru surowca drzewnego, okrągłego, załadowanego do wagonów PN-D-95000:2002, p. 3.4 i 4.4 Surowiec drzewny. Pomiar, obliczanie miąższości i cechowanie
IŚR.2	Inspekcje środowiskowe	Woda (monitoring poziomu zanieczyszczeń)	PJ/POL/2.20 wyd. 1 z 29.07.2016 r. Realizacja procesu inspekcji KU/POL/5.61 wyd. 3 z 04.01.2010 r. Pobieranie próbek wody i ścieków (procedura badawcza – POLCARGO-Medyka Sp. z o.o.) KU/POL/5.63 Wyd. 1 z 05.05.2008 r. Pobieranie próbek osadów ściekowych (procedura badawcza – POLCARGO-Medyka Sp. z o.o.) PN-ISO 5667-5:2003 Pobieranie próbek wody do picia i wody używanej do produkcji żywności i napojów PN-ISO 5667-11:2004 Pobieranie próbek wód podziemnych PN-ISO 5667-18:2004 Pobieranie próbek wód podziemnych w miejscach zanieczyszczonych PN-EN ISO 5667-6:2016-12 Jakość wody – Pobieranie próbek – Część 6: Wytyczne dotyczące pobierania próbek z rzek i strumieni PN-ISO 5667-10:1997 Pobieranie próbek ścieków PN-ISO 5667-13:2011 Jakość wody – Pobieranie próbek – Część 13: Wytyczne dotyczące pobierania próbek osadów PN-EN ISO 19458:2007 Jakość wody – Pobieranie próbek do analiz mikrobiologicznych

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AK 010

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB


KRZYSZTOF WOŹNIAK
dnia: 21.09.2018 r.