

Instrukcja BHP przy obsłudze pieca mufowego 07-01-7709

27/BHP

Nr wydania: 1		Data wydania: 15.02.2011		Strona: 1 z 3	
Opracowali:	Starszy Specjalista ds. BHP: Marian Koźlik		Podpisy:		
Sprawdził:	Kierownik DAT: Łukasz Gawliński				
Zatwierdził:	Dyrektor ICHPW:				
Rodzaj egzemplarza:	Wewnętrzny	Informacyjny	Nadzorowany nr:	0/...	
Adresat dokumentu:	Osoby wizytujące oraz firmy zewnętrzne				
Ewidencja zmian w dokumencie: <i>(należy podać numer zmiany, punkty w których wprowadzono zmiany oraz charakter zmian)</i>					
Nr i data zmiany	Punkt	Charakter zmiany			

	INSTRUKCJA LABORATORIUM TECHNOLOGII KOKSOWNICZYCH Q/LK/1/5.5/25/A Obsługa pieca muflowego nr inw. 07-01-7709.	Data wydania	15.02.2011 r.
		Data nowelizacji	
		Nr egzemplarza	3
		Strona / stron	1 / 3

1. Cel

Celem instrukcji jest zapewnienie prawidłowej i bezpiecznej pracy z piecem muflowym.

2. Zakres

Niniejsza instrukcja stanowi określa sposób postępowania podczas pracy z piecem muflowym.

3. Definicje

Nie zawiera

4. Odpowiedzialność

Za nadzór nad stosowaniem instrukcji w Laboratorium odpowiada Kierownik Laboratorium lub jego Zastępca.

Za stosowanie niniejszej Instrukcji, odpowiadają pracownicy obsługujący piec muflowy.

5. Opis postępowania

- Przewodem sieciowym połączyć piec z źródłem prądu.
- Włączyć zasilanie pieca przyciskiem „1/0” w pozycję 1.
- Na regulatorze temperatury ustawić parametry pracy pieca zgodnie instrukcją fabryczną regulatora.
- Otworzyć drzwi pieca i włożyć do jego komory próbki wyrobów ogniotrwałych w taki sposób, aby nie dotykały one elementów grzejnych. Zamknąć drzwi pieca.
- Włączyć grzanie pieca poprzez naciśnięcie przycisku START.
- Po zakończonej pracy piec wyłączyć poprzez naciśnięcie przycisku „1/0” w pozycję 0.

Wyłączanie awaryjne

W sytuacjach awaryjnych wyłączyć zasilanie pieca poprzez naciśnięcie przycisku „1/0” w pozycję 0.

Warunki bezpiecznej obsługi pieca muflowego

- Piec należy używać zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Należy stosować środki ochrony osobistej (ubranie robocze/ fartuch, rękawice ognioodporne).
- Zachować szczególną ostrożność przy wyjmowaniu próbek wyrobów ogniotrwałych z komory pieca. Próbki te są wygrzewane w wysokich temperaturach – grozi poparzeniem! Do wyjmowania prób z komory pieca stosować szczypce i rękawice ognioodporne.
- Nie wolno obsługiwać pieca pracownikom nieprzeszkolonym.
- Nigdy nie pozostawiać pieca bez nadzoru.
- Nie wolno wkładać rąk (ani innych części ciała) do komory pieca w trakcie procesu grzania.
- O wszelkich zauważonych awariach należy niezwłocznie zgłaszać Kierownikowi Laboratorium lub jego Zastępcy.

Uwaga

Przed rozpoczęciem pracy koniecznie należy zapoznać się z Instrukcją fabryczną regulatora temperatury.



INSTRUKCJA
LABORATORIUM TECHNOLOGII KOKSOWNICZYCH
Q/LK/1/5.5/25/A
Obsługa pieca mufowego nr inw. 07-01-7709.

Data wydania	15.02.2011 r.
Data nowelizacji	
Nr egzemplarza	3
Strona / stron	2 / 3

6. Dokumenty związane

- Instrukcja ogólna BHP,
- Instrukcja stanowiskowa BHP przy pracy z urządzeniami elektrycznymi.
- PN-H-04155:2008 - Analiza chemiczna materiałów ogniotrwałych krzemionkowych
- Q/LK/03/A - Analiza chemiczna glinokrzemianowych materiałów ogniotrwałych.

7. Załączniki

Instrukcja fabryczna regulatora temperatury.

	INSTRUKCJA LABORATORIUM TECHNOLOGII KOKSOWNICZYCH Q/LK/1/5.5/25/A Obsługa pieca mufowego nr inw. 07-01-7709.	Data wydania	15.02.2011 r.
		Data nowelizacji	
		Nr egzemplarza	3
		Strona / stron	3 / 3

8. Karta zmian i poprawek

Lp.	Data zapisu	Treść poprawki	Termin obow. poprawki	Podpis osoby uprawnionej

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Opracował	mgr inż. Magdalena Winkler	15.02.2011	
Sprawdził	mgr inż. Krystyna Wróbelka	15.02.2011	
Zatwierdził	dr inż. Ludwik Kosyrczyk	15.02.2011	

ZATWIERDZONO
DO STOSOWANIA