

LABORATORIUM BADAWCZE TUV RHEINLAND POLSKA
32-020 Wieliczka, Park Kingi 1
LABORATORIUM ŻYWNOŚCIOWE
32-020 Wieliczka, Park Kingi 1
tel/fax/012/278 75 40, /012/ 288 30 90

PRACOWNIA FIZYKOCHEMII

Sprawozdanie z badań nr: 2661871/2015

Zleceniodawca

Centrum Kontroli Placów Zabaw Sp. z o.o.
NIP: 5342488036
05-820 Piastów
plac Zgody 6a
Zlecenie: LB/2015/00738

Data pobrania: --

Sposób pobrania/dostarczenia próbek:

Zakres zleconych badań i metody badawcze:

Data przyjęcia do badania:

Data wykonania badania:

Uwagi/Uzupełnienia/Ograniczenia metody badawczej/
Odniesienie do planu poboru próbek/Inne uzgodnienia:

Miejsce pobrania: brak danych

Obiekt dostarczony przez Zleceniodawcę

Zgodnie z Protokołem ustaleń z klientem nr: 168/2015

2015-02-04

2015-02-12 - 2015-02-12

Brak

Objekt	Nr próbki	Partia / nr serii	Data produkcji Data ważności	Rodzaj opakowania	Stan próbki
Mammutico Foam	871	brak	-- --	folia	przydatny do badań
Badana cecha, metoda		Wynik badania		Wymagania	Parametr
Palność, PN-EN 71-2:2011		4 mm/sek		nie dotyczy	nie dotyczy

Laboratorium Badawcze TÜV Rheinland Polska
LABORATORIUM ŻYWNOŚCIOWE
SPECJALISTA
ds. Badań w Pracowni Fizykochemii

12 LUT. 2015

Opracował (data podpis)

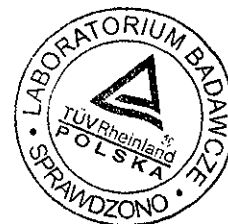
TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
KIEROWNIK
ds. Technicznych w Pracowni Fizykochemii

12 LUT 2015

Autoryzował (data podpis)

Sprawozdanie z badań odnosi się wyłącznie do badanych obiektów i nie może być powielane w formie wyciągu bez zezwolenia Laboratorium Badawczego.
Sprawozdanie nie upoważnia do korzystania ze znaków oraz logo firmy TÜV Rheinland Group.

Przedstawione wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Niepewność rozszerzona pomiaru dla $k=2$ wyznaczona jest dla poziomu ufności 0,95
Koniec sprawozdania z badań



LABORATORIUM BADAWCZE TÜV RHEINLAND POLSKA
LABORATORIUM ŻYWNOŚCIOWE
32-020 Wieliczka, Park Kingi 1
tel/fax/012/278 75 40, /012/ 288 30 90

PHYSICAL-CHEMICAL LAB

Test Report No:2661871/2015

Customer:

Centrum Kontroli Placów Zabaw Sp. z o.o.
NIP: 5342488036
05-820 Piastów
Plac Zgody 6a

Date of sampling: --

Location of sampling: n/a

Sample provided by:

The items was delivered by Customer

Research features and methods:

According to Protocol No. 168/2015 as agreed with Customer

Sample received on:

2015-02-04

Test performed from:

2015-02-12 – 2015-02-12

Remarks/Additions/Exclusions/ Reference/Other arrangements:

n/a

Customer:	Test No	Batch / LOT No	Date of production/ Expiration Date	Type of packaging	Condition of sample
Mammutico Foam	871	n/a	-- --	foil	useful for research
Research features and methods	Test result			Requirements	Parameter
Flammability PN-EN 71-2:2011	4 mm/s			none	none

Laboratorium Badawcze TÜV Rheinland Polska
LABORATORIUM ŻYWNOŚCIOWE
SPECJALISTA
ds. Badań w Pracowni Fizykochemii
12.02.15
Kinga Rączka

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
KIEROWNIK
ds. Technicznych w Pracowni Fizykochemii
12.02.15
Elżbieta Krakowska

Prepared by:(Date and signature)

Authorized by: (Date and signature)

This test report relates to the test samples only. Without explicit permission of the Testing Center is not permitted this test duplicated extracts. This test report does not allow use of marks and logos of TÜV Rheinland Group.

Expanded uncertainty for k = 2 is determined for a confidence level 0,95.

End of the report.