

# ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO Nr AB 1659

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

Wydanie nr 1, Data wydania: 22 września 2017 r.

 <p>AB 1659</p>	Nazwa i adres  <b>UNIwersYTET MEDYCZNY W ŁODZI</b> al. Kościuszki 4 90-419 Łódź  <b>ZWIERZĘTARNIA WYDZIAŁU FARMACEUTYCZNEGO</b> ul. Muszyńskiego 1 90-151 Łódź
Kod identyfikacji dziedziny/przedmiotu badań	Dziedzina/przedmiot badań:
B/17	Badania biologiczne i biochemiczne wyrobów medycznych

Wersja strony: A

DYREKTOR

LUCYNA OLBORSKA

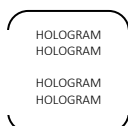
Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 1659 z dnia 22.09.2017 r.  
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

<b>Zwierzętarnia Wydziału Farmaceutycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi</b> ul. Muszyńskiego 1, 90-151 Łódź		
<b>Przedmiot badań/wyrób</b>	<b>Rodzaj działalności/badane cechy/ metoda</b>	<b>Dokumenty odniesienia</b>
<b>Wyroby medyczne</b>	Cytotoksyczność in vitro Metoda MTT	PN-EN ISO 10993-5:2009
	Cytotoksyczność in vitro Metoda XTT	
	Cytotoksyczność in vitro Metoda NRU	
	Cytotoksyczność in vitro Metoda CF Test klonogeny	
	Działanie uczulające na skórę in vivo Test Buehlera	PN-EN ISO 10993-10:2015-2
	Miejscowa reakcja po implantacji in vivo Implantacja podskórna	PN-EN ISO 10993-6:2017 EN ISO 10993-6:2016

Wersja strony: A

## Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1659

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian  
DYREKTOR

**LUCYNA OLBORSKA**  
dnia: 22.09.2017 r.