

Badania wymazów:
– z tusz zwierząt
– z powierzchni urządzeń, sprzętów,
pomieszczeń, opakowań i rąk pracowników

Lp.	Nazwa badania
1.	Ogólna liczba drobnoustrojów tlenowych– oznaczanie ilości ^A
2.	β-glukoronidazo-dodatnie <i>Escherichia coli</i> – oznaczanie ilości ^A
3.	Bakterie z grupy coli – oznaczanie ilości ^A
4.	Bakterie z grupy coli – wykrywanie obecności
5.	Coliformy fekalne- oznaczanie ilości ^A
6.	<i>Enterobacteriaceae</i> - oznaczanie ilości ^A
7.	Salmonella sp. - wykrywanie obecności ^A
8.	<i>Listeria monocytogenes</i> – wykrywanie obecności ^A
9.	<i>Listeria monocytogenes</i> – oznaczanie ilości ^A
10.	Gronkowce koagulazo-dodatnie– oznaczanie ilości ^A
11.	Gronkowce koagulazo-dodatnie– wykrywanie obecności
12.	Drożdże – oznaczanie ilości
13.	Pleśnie – oznaczanie ilości
14.	<i>Bacillus cereus</i> - oznaczanie ilości
15.	Bakterie przetrwalnikujące redukujące siarczany – oznaczanie ilości
16.	<i>Lactobacillus</i> sp. - oznaczanie ilości
17.	Beztlenowych laseczki przetrwalnikujące redukujące siarczany- wykrywanie obecności

^A badanie akredytowane

W ramach naszych usług proponujemy Państwu także **akredytowany** pobór próbek
środowiskowych z obszaru produkcji żywności i obrotu żywnością
zgodnie z wymaganiami norm:

PN-ISO 18593:2005

PN-ISO 17604:2005

PN-A-82055-19:2000

Dzięki współpracy z innymi akredytowanymi laboratoriami możemy świadczyć kompleksowe usługi dla Państwa firmy.