

BAKTERIE I GRZYBY OZNACZANE W RAMACH BADANIA MikroFloraScan I MikroFloraScanPLUS

MIKROFLORA PROZDROWOTNA

BAKTERIE PROBIOTYCZNE
<i>BIFIDOBACTERIUM SPP.</i>
<i>LACTOBACILLUS SPP.</i>

BAKTERIE STYMULUJĄCE ODPORNOŚĆ
NIEPATOGENNA <i>ESCHERICHIA COLI</i>
<i>ENTEROCOCCUS SPP.</i>

MIKROFLORA POTENCJALNIE CHOROBOTWÓRCZA

BAKTERIE PROTEOLITYCZNE (GNILNE)
<i>MORGANELLA SPP.</i>
<i>PROVIDENCIA SPP.</i>
<i>PROTEUS SPP.</i>
<i>PSEUDOMONAS SPP.</i>
<i>SALMONELLA SPP.</i>
ŚLUZOWA I/LUB LAKTOZOUJEMNA <i>ESCHERICHIA COLI</i>
<i>CLOSTRIDIUM SPP.</i>
<i>STAPHYLOCOCCUS SPP.</i>
GRZYBY DROŹDŻOPODOBNE Z RODZAJU <i>CANDIDA</i> wraz z gatunkiem dominującym
GRZYBY PLEŚNIOWE

OGÓLNA ILOŚĆ BAKTERII

OGÓLNA ILOŚĆ BAKTERII
