

Analysetabel screeningslaboratorium

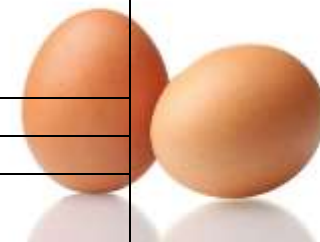
Matrix	Parameter	Methode	Accreditatie
Melk, melkpoeder en room	Screening van bacteriegroeiremmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	Delvotest SP-NT (breedspectrum microbiologische inhibitortest)	Ja
	Screening van bacteriegroeiremmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	Delvotest T (breedspectrum microbiologische inhibitortest)	Ja
	Screening van bacteriegroeiremmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	CMT (Copan Milk Test) (breedspectrum microbiologische inhibitortest)	Ja
	Screening van tetracyclines	B. cereus-test (microbiologische inhibitortest)	Ja
	Screening van quinolones	E. coli-test (microbiologische inhibitortest)	Ja
	Screening van β -lactam antibiotica	β ta-s.t.a.r. (receptortest)	Ja
	Screening van streptomycines	Streptomycin ELISA (immunologische test)	Ja
Melk en melkpoeder	Screening van β -lactam antibiotica	SNAP β ta-Lactam Test (receptortest)	Ja
	Screening van β -lactam antibiotica	Charm MRL β ta-Lactam Test (receptortest)	Ja
	Screening van β -lactam antibiotica en tetracyclines	BetaStar Combo (receptortest)	Ja
Melk, melk- en zuivelpoeder, room, boter en kaas	Screening van chlooramphenicol	CAP ELISA (immunologische test)	Ja
Melk	Screening van bacteriegroeiremmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	Eclipse Farm 3G (breedspectrum microbiologische test)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica	Charm MRLBL3 (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica	Charm MRLBL1 (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica	SNAP ST (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica	Betaxpress Milk (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica en cefalexine	SNAP ST Plus (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica en tetracyclines	TwinSensor Milk (receptortest)	Nee

Analysetabel screeningslaboratorium


Matrix	Parameter	Methode	Accreditatie
	Screening van β -lactam antibiotica en tetracyclines	SNAPduo ST (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica, tetracyclines en cefalexine	SNAPduo ST Plus (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica, tetracyclines en sulfonamiden	Trisensor Milk (receptortest)	Nee
	Screening van tylosine	Tylosensor Milk (receptortest)	Nee
	Screening van aminoglycosiden (neomycine, kanamycine, gentamycine en streptomycines)	4-Aminosensor Milk (receptortest)	Nee
	Screening van fluoroquinolones	Quinosensor Milk (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica, tetracyclines, streptomycines en chlooramphenicol (RF)	4SENSOR Milk (receptortest)	Nee
	Screening van melamine	MelamineSensor (receptortest)	Nee
	Screening van aflatoxine M1	Charm MRLAFMQ Test (receptortest)	Nee
	Screening van aflatoxine M1	Ridascreen Aflatoxin M1 (immunologische test)	Nee
	Screening van flumequine	Flumequine ELISA (immunologische test)	Nee
	Screening van nitrofurane AOZ (furazolidone)	Ridascreen Nitrofurane (AOZ) (immunologische test)	Nee
	Screening van nitrofurane AMOZ (furaladone)	Ridascreen Nitrofurane (AMOZ) (immunologische test)	Nee
	Screening van colistine	Colistin ELISA Test Kit (immunologische test)	Nee
	Screening van sulfonamiden	Charm II Sulfonamides Milk (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
Screening van macroliden en lincosamiden	Charm II Macrolides Milk (receptortest met radioactieve labeling)	Nee	
Eieren	Screening van tetracyclines	Tetrasensor Tissue (receptortest)	Ja
	Screening van flumequine	Flumequine ELISA (immunologische test)	Ja
	Screening van fluoroquinolones	Fluoroquinolone II ELISA (immunologische test)	Ja

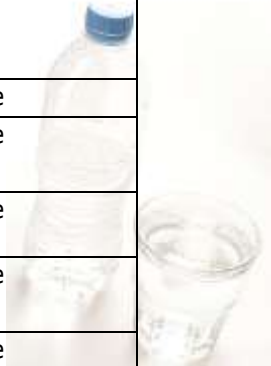
Analysetabel screeningslaboratorium

Matrix	Parameter	Methode	Accreditatie
	Screening van sulfonamiden	Charm II Sulfonamides Eggs (receptortest met radioactieve labeling)	Ja
	Screening van bacteriegroeiremmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	Premi-test Egg (breedspectrum microbiologische test)	Nee
	Screening van chlooramphenicol	CAP ELISA (immunologische test)	Nee
	Screening van streptomycines	Streptomycin ELISA (immunologische test)	Nee
	Screening van macroliden en lincosamiden	Charm II Macrolides Eggs (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
	Screening van aminoglycosiden (streptomycines)	Charm II Streptomycins Eggs (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
	Screening van aminoglycosiden (gentamycine & neomycine)	Charm II AG Gentamycin & Neomycin Eggs (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
Honing	Screening van chlooramphenicol	CAP ELISA (immunologische test)	Ja
	Screening van tetracyclines	Tetrasensor Honey (receptortest)	Ja
	Screening van streptomycines	Charm II Streptomycins Honey (receptortest met radioactieve labeling)	Ja
	Screening van macroliden & lincosamiden	Charm II Macrolides Honey (receptortest met radioactieve labeling)	Ja
	Screening van sulfonamiden	Charm II Sulfonamides Honey (receptortest met radioactieve labeling)	Ja
	Screening van fluoroquinolones	Fluoroquinolones Generic ELISA (immunologische test)	Nee
	Screening van streptomycines	Streptomycin ELISA (immunologische test)	Nee
Water	Screening van bacteriegroeiremmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	Delvotest SP-NT (breedspectrum microbiologische inhibitortest)	Ja



Analysetabel screeningslaboratorium

Matrix	Parameter	Methode	Accreditatie
	Screening van bacteriegroeiremmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	Delvotest T 5 Pack (breedspectrum microbiologische inhibitortest)	Ja
	Screening van β -lactam antibiotica	β eta-s.t.a.r. (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica en tetracyclines	Twinsensor Milk (receptortest)	Nee
	Screening van sulfonamiden	Charm II Sulfonamides (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
	Screening van macroliden en lincosamiden	Charm II Macrolides (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
	Screening van aminoglycosiden (streptomycines en gentamycine)	Charm II AG Streptomycins & Gentamycin (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
 <p>Vlees, vis en aquacultuur</p>	Screening van bacteriegroeiremmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	Premitest na solventextractie (breedspectrum microbiologische inhibitortest)	Ja
	Screening van quinolones	E. coli-plaattest (microbiologische inhibitortest)	Ja
	Screening van tetracyclines	Tetrasensor Tissue (receptortest)	Ja
	Screening van chlooramphenicol (0,1 μ g/kg)	CAP ELISA (immunologische test)	Ja
	Screening van bacteriegroei-remmende stoffen (vnl. antibiotica en chemotherapeutica)	Explorer v2.0 + e-reader (breedspectrum microbiologische test)	Nee
	Screening van tetracyclines	B. cereus-plaattest (microbiologische test)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica	β eta-s.t.a.r. (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica, tetracyclines & sulfonamiden	Trisensor Milk (receptortest)	Nee
	Screening van tylosine	Tylosensor Milk (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica, tetracyclines, sulfonamiden en tylosine	Charm QUAD KIWI Tissue (receptortest)	Nee
	Screening van fluoroquinolones	Fluoroquinolones Generic ELISA (immunologische test)	Nee
	Screening van flumequine	Flumequine ELISA (immunologische test)	Nee



Analysetabel screeningslaboratorium

Matrix	Parameter	Methode	Accreditatie
	Screening van streptomycines	Streptomycin ELISA (immunologische test)	Nee
	Screening van nitrofurane AOZ (furazolidone)	Ridascreen Nitrofurane (AOZ) (immunologische test)	Nee
	Screening van nitrofurane AMOZ (furaldone)	Ridascreen Nitrofurane (AMOZ) (immunologische test)	Nee
	Screening van sulfonamiden	Charm II Sulfonamides Tissue (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
	Screening van macroliden en lincosamiden	Charm II Macrolides Tissue (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
	Screening van aminoglycosiden (streptomycines)	Charm II Streptomycins Tissue (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
	Screening van aminoglycosiden (gentamycine & neomycine)	Charm II AG Gentamycin & Neomycin Tissue (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
Kiwi	Screening van streptomycine	Streptomycin ELISA (immunologische test)	Ja
Voeder	Screening van β -lactam antibiotica	β ta-s.t.a.r. (receptortest)	Nee
	Screening van β -lactam antibiotica en tetracyclines	Twinsensor Milk (receptortest)	Nee
	Screening van sulfonamiden	Charm II Sulfonamides Feed (receptortest met radioactieve labeling)	Nee
	Screening van macroliden en lincosamiden	Charm II Macrolides Feed (receptortest met radioactieve labeling)	Nee