

## Liste d'analyse

### TEST DES ACIDES ORGANIQUES (AVOINE)

Citramalique	Acétoacétique
5-Hydroxyméthyle-2-furoïque	4-Hydroxybutyrique
3-Oxoglutarique	Éthylmalonique
Furane-2,5-dicarboxylique	Méthylsuccinique
Furancarbonylglycine	Adipique
Tartarique	Subérique
Arabinose	Sébacique
Carboxycitrique	Méthylmalonique (Vitamine B12)
Tricarballoylique	Pyridoxique (Vitamine B6)
2-Hydroxyphénylacétique	Pantothénique (Vitamine B5)
4-Hydroxyphénylacétique	Glutarique
4-Hydroxybenzoïque	Ascorbique (Vitamine C)
4-Hydroxyhippurique	3-Hydroxy-3-méthylglutarique
Hippurique	N-Acetylcystéine
3-Indolacétique	Méthylcitrique
Succinique	Pyroglutamique
HPPHA (Clostridium)	Orotique
4-Crésol (C. difficile)	2-Hydroxyhippurique
DHPPA	2-Hydroxyisovalérique
Glycérique	2-Oxoisovalérique
Glycolique	3-Méthyl-2-oxovalérique
Oxalique	2-Hydroxyisocaproïque
Lactique	2-Oxoisocaproïque
Pyruvique	2-Oxo-4-méthylbutyrique
2-Hydroxybutyrique	Mandélique
Fumarique	Phényllactique
Malique	Phénylpyruvique
2-Oxoglutarique	Homogentisique
Aconitique	4-Hydroxyphényllactique
Citrique	N-Acétylaspartique
Acide Homovanillique (HVA)	Malonique
Acide Vanillylmandélique (VMA)	3-Méthylglutarique
Rapport HVA/VMA	3-Hydroxyglutarique
5-Hydroxyindolacétique	3-Méthylglutaconique
(5-HIAA)	Phosphorique
Quinoléique	Créatinine
Kynurénique	
Rapport Quinoléique/5-HIAA	
Uracile	
Thymine	
3-Hydroxybutyrique	

