

## Détail technique des analyses à la carte

Analyses	Site (1)	Cofrac	LQ	Unité	Méthode dosage	Référence méthode dosage
<b>Boissons sans alcool (à base de pépin, pulpe et peau de raisin) BOI-DIV</b>						
AW (activité de l'eau)	N		0.003		Méthode physique	NF ISO 21807
Glucose+Fructose+Saccharose (en sucres invertis)	N		0.4	g/L suc inv	Spectrophotométrie UV-Vis automatisée	Méthode interne - N-AOEN/M/063
Dioxyde de soufre total (SO2 total)	N		10	mg/L	Spectrophotométrie UV-Vis automatisée	Méthode interne - N-AOEN/M/055
Anthocyanes	N		5	mg/L	Spectrophotométrie	METHODE INTERNE - N-AOEN/M/057
Sucres - option	N			g/L	Réfractomètre d'ABBE	Méthode interne - N-AOEN/M/092
<b>Boissons sans alcool (à base de pépin, pulpe et peau de raisin) DIV-DAA</b>						
Analyse multirésidus pesticides	M				LC/MS/MS & GC/MS/MS	M-ARCO/M/021