

ALCOOL ISOPROPYLIQUE	FICHE TECHNIQUE	
	Etabli le: 19.06.18	FT 030003
	Par: SCE QUA	Ind. Rev: 02
	Visa:	Page: 1/1

CARACTERISTIQUES	METHODES	UNITES	SPECIFICATIONS	VALEUR TYPE
ASPECT	Visuelle		Liquide clair	
Masse volumique à 20° C	ASTMD 4052	kg/dm3	0,784 - 0,786	
Couleur	ASTM D 1209	Hazen	≤ 5	
Intervalle de distillation	ASTM D 1078			
Point initial		° C	≥ 82	
Point final		° C	≤ 83	
Pureté	CPG	%	≥ 99,5	
Acidité (en Acide Acétique)	ASTM D 1613	ppm	≤ 20	
Résidu non volatil	ASTM D 1353	ppm	≤ 10	
Teneur en eau	ASTM D 1364	%	≤ 0,10	
Miscibilité à l'eau				pas
Indice de réfraction 20° C			1,376 - 1,380	