

المقاييس المعتمدة لشركة حليب الشمال

الفترة	المواد الدسمة	المواد البروتينية	درجة تجمد الحليب	الخلايا الجرثومية	الخلايا الجسمية
من سبتمبر	35 غ/لتر	29 غ/لتر	-0.510°C	< 1 000 000	< 400 000
إلى فيفري	+0.005 د	+0.006 د	-0.004 د	-0.005 د	-0.003 د

الفترة	المواد الدسمة	المواد البروتينية	درجة تجمد الحليب	الخلايا الجرثومية	الخلايا الجسمية
من مارس	34 غ/لتر	29 غ/لتر	-0.510°C	< 1 000 000	< 400 000
إلى أوت	+0.005 د	+0.006 د	-0.004 د	-0.005 د	-0.003 د

المقاييس المعتمدة لشركة "ناتيلي"

الخلايا الجسمية	الخلايا الجرثومية		درجة تجمد الحليب	المواد البروتينية	المواد الدسمة	الفترة	
< 400 000	>2000000	بين 1000000 و 2000000	< 1000000	-0.520°C	29 غ/لتر	33 غ/لتر	من أوت إلى جانفي
-0.003 د	-0.002 د	+0.001 د	+0.002 د	-0.003 د	+0.006 د	+0.005 د	

الخلايا الجسمية	الخلايا الجرثومية		درجة تجمد الحليب	المواد البروتينية	المواد الدسمة	الفترة	
< 400 000	>2000000	بين 1000000 و 2000000	< 1000000	-0.520°C	29 غ/لتر	35 غ/لتر	من فيفري إلى جويلية
-0.003 د	-0.002 د	+0.001 د	+0.002 د	-0.003 د	+0.006 د	+0.005 د	