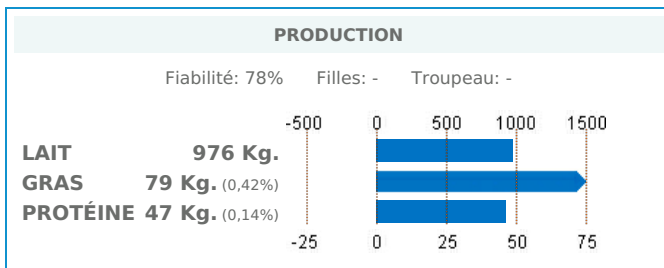


# CIRIO RED

CUNDINS CIRIO FIV RED ET - NULL-  
 Code NAAB: 244HO1782 - Nº Enregistrement: ESPM1505522995  
 Nº Boucle ES011114331678 - Date Naissance: 14/10/2023 - aAa: NULL

**GICO 1.256**



**DONNÉES AUXILIAIRES**

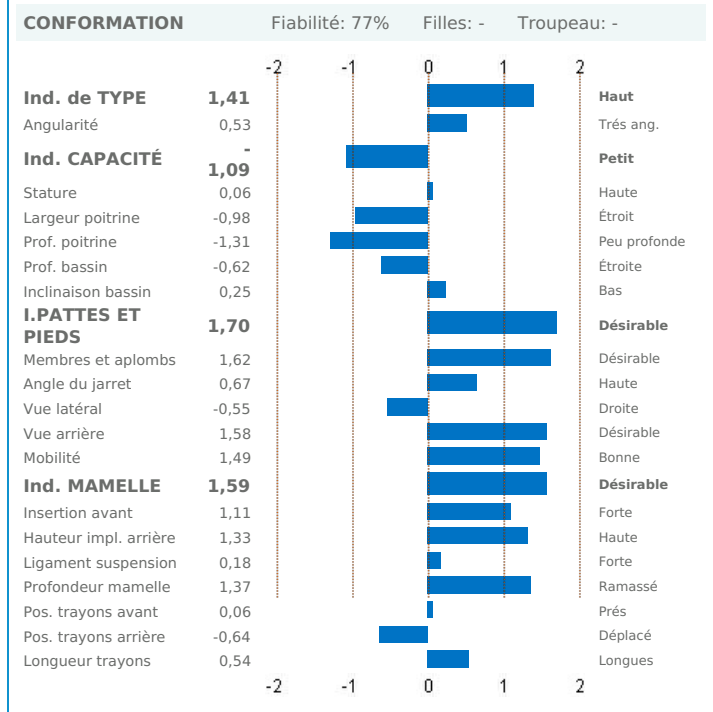
LONGÉVITÉ	<b>124</b> (Fiab. 55,00%)
R.C.S.	<b>116</b> (Fiab. 71,00%)
JOURS OUVREZ	<b>100</b> (Fiab. 65,00%)
VITESSE DE TRAITE	<b>111</b> (Fiab. 86,00%)
FACILITÉ NAISSANCE TAUREAUX	<b>113</b> (Fiab. 55,00%)
FACILITÉ NAISSANCE FILLES	<b>107</b> (Fiab. 42,00%)
CONDITION DE CHAIR	<b>-1,18</b> (Fiab. 67,00%)
INDEX SANTE DU PIED	<b>96</b> (Fiab. 46,00%)

**INDEX ECONOMIQUE**

INDEX LAIT	<b>125</b>
INDEX FROMAGE	<b>130</b>
INDEX PÂSTURE	<b>127</b>
INDEX ECOLOGIQUE	<b>126</b>

**PEDIGREE**

Père	<b>CMP GABRIELLE DE CHANNEL ET</b>
Mère	DOBLE "S" GYWER1 ZAZZLE ET
Grand-père maternel	<b>PEAK ALTAZZALLE ET</b>
Grand-mère maternel	DOBLE "S" CUN. CR1L GYWER 1 ET
Arrière-Grand-père maternel	<b>GYWER ET</b>
Arrière-Grand-mère maternel	CUNDINS CR1 LINDA LIWAY FIV ET



**ESSAIS DE L'ADN**

MALADIES GÉNÉTIQUES	COULEUR DE ROBE
BLAD	BLF
CVM	CVF
DUMPS	DPF
Citrullinémie	CNF
Déficit en Facteur XI	XIF
Brachyspina	BYF
Mulefoot	MFF

PROTÉINES LAITIÈRES	HAPLOTYPES
Caséine k	HH1
Lactoglobuline $\beta$	HH2
Caséine $\beta$	HH3
	HH4
Caséine k	HH5
Lactoglobuline $\beta$	HH6
Caséine $\beta$	HH7
	HH5F
Caséine k	HH6F
Lactoglobuline $\beta$	HH7F
Caséine $\beta$	HDCF