

N° Enreg: **ESPM9204342146**

Nom: **WILDER MOCCA ET**

BLF CVF

Code I.A.: **A-11-0947**

Boucle: **DE000538895079**

Éleveur: **Hermann Holtkamp-Vreden**

Né le: **25/12/2015**



MOCCA



WILDER MELLE ET (VG-86)
Mère de MOCCA



WILDER META (VG-86)
Grand-Mère de MOCCA

P.	COGENT SUPERSHOT			
M.	WILDER MELLE ET (TB - 86)	SUPERSHOT		
	Fille de BOSS			
G-M	WILDER META (TB - 86)	BOSS		
	Fille de LADYS-MANOR PL SHAMROCK ET (TB - 85)			
	1 Lact. 305 jours	11934 Kg.L.	3.3 %G.	3.1 %P.
	2 Lact. 305 jours	14438 Kg.L.	3.2 %G.	3.1 %P.
A-G-M	WILDER MALI (TB - 87)	SHAMROCK		
	2 Lact. 305 jours	13892 Kg.L.	3.6 %G.	3.1 %P.

Filles: 127 Troupeaux: 37 Fiabilité: 90% CONAFE - Juillet 2021

Lait	1380 kg		ICO	4373
Gras	53 kg	0.03 %	Centile	99 %
Protéine	53 kg	0.08 %	K-Cas. AB	B-Lact. AA

Filles: 65 Troupeaux: 23 Fiabilité: 86% -1 0 +1

I. Type	0.93	Haute			
Angularité	0.30	Profonde			
I. Capacité	0.36	Forte			
Taille	0.12	Grande			
Largeur de poitrine	1.90	Large			
Profondeur de corps	-0.11	Peu Prof.			
Largeur de croupe	-0.14	Étroite			
Angle de la croupe	-1.40	Isch. Hauts			
I. Membres	1.47	Désirable			
Pieds et membres	1.45	Désirable			
Angle du pied	-0.45	Faible			
Mbres. arr. vue côté	0.30	Courbés			
Mbres. arr. vue arr.	1.93	Droits			
Locomotion	1.67	Aisée			
I. Mamelle	0.74	Désirable			
Attache avant	1.13	Longue			
Hauteur arrière-pis	0.84	Haute			
Suspension médiane	1.17	Forte			
Profondeur du pis	0.53	Peu Prof.			
Position trayons avant	1.36	Intérieur			
Position trayons arrière	1.23	Intérieur			
Longueur trayons	0.60	Longs			

Longévité	126	Très haute	
Santé du Pied	122	Très désirable	
Cellules somatiques	105	Moyenne	
Vitesse de traite	99	Normale	
Interv. vêlage-fécondation	120	Très désirable	
Index Fertilité des filles	105	Norm.-Haute	
Fertilité du taureau	115	Haute	
Facilité de vêlage	5	Très facile	

Relevés pour la facilité de vêlage : 159

-
-
-