



JX CLOVER PATCH AVON ENZO {3}
 JX KASH-IN DISCO SEAFOAM {6}
 OAKLANE DAZZLER DISCO 2127
 JX KASH-IN HARRIS 46873 {5}
 JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}
 KASH IN DIMENSION 39452-P EX-90%-3YR-USA



JX PROGENESIS MINNIE {5}
 DAUGHTER



JX PROGENESIS MINNIE {5}
 DAUGHTER



JX PROGENESIS MINNIE {5}
 DAUGHTER

GJPI 158 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3200644168 aAa: 543261 DMS: 561,135
 Nacimiento: 03/11/2019 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		18 Hatos	124 Hijas	94% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
1805	57	-0.13	61	-0.02		
NM\$ 559	CM\$ 565	FM\$ 523	GM\$ 424	DWP\$ 936		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **23,777 lbs** Grasa **1,144 lbs** Proteína **888 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad 104	
Vida Productiva	3.9	Inmunidad de los terneros	104
SCS	2.88	Tasa Preñez Vacas	-2.1
Tasa de preñez de las hijas	-2.7	Tasa Preñez Novillas	1.4
Supervivencia	-1.2		
Durabilidad Novillas	0.9		

CONFORMACIÓN		13 Hatos	80 Hijas	92% Conf.	AJCA-G / 04-24	
PTA Tipo	1.7					
Indice Ubres Jersey	22.8					

Estatura				Alta	+3.7
Fortaleza				Fuerte	+1.7
Forma Lechera				Angular	+1.3
A. de la Grupa				Isquiones Altos	-0.2
Amplitud de Grupa				Ancha	+0.9
Vista Lat. P. Traseras				Rectas	-0.8
Ang. Talón				Alto	+1.1
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+2.7
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+2.1
Altura Ubre Trasera				Alta	+1.2
Ligamento Central				Fuerte	+1.0
Prof. Ubre				Poco Profundo	+2.1
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	+1.3
Longitud de Pezones				Largos	+0.5
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+1.2
Colocacion de pezones vistos de lado				Atras	+0.1