



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 139 BBR 100 JH1F JNSF

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

PRODUCCIÓN 32 Hatos 200 Hijas 96% Conf. CDCB-G / 04-25

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1373	42	-0.13	39	-0.06
NM\$ 294	CM\$ 293	FM\$ 297	GM\$ 190	DWP\$ 569

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **21,345 lbs** Grasa **1,066 lbs** Proteína **803 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 104

Vida Productiva	2.3	Inmunidad de los terneros	103
SCS	2.89	Tasa Preñez Vacas	-2.7
Tasa de preñez de las hijas	-2.9	Tasa Preñez Novillas	0.3
Supervivencia	-2.2		
Durabilidad Novillas	0.8		

CONFORMACIÓN 23 Hatos 136 Hijas 94% Conf. AJCA-G / 04-25

PTA Tipo	1.1
Índice Ubres Jersey	21.6

Estatura		Alta	+2.9
Fortaleza		Fuerte	+1.4
Forma Lechera		Angular	+0.7
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.1
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.5
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.8
Ang. Talón		Alto	+0.6
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+1.5
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.3
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.0
Ligamento Central		Fuerte	+0.6
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.4
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.8
Longitud de Pezones		Largos	+0.2
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+1.1
Colocacion de pezones vistos de lado		Atras	+0.3