

508321

## EMPEROR

CA 12188720 geb: 26.01.2015 aAa: - b\_Kas: A1/A2 ZW: gen.IB 12/2017 Züchter: Stanton, CA

### Exterieurvererber

#### Abstammung

<b>HIGH OCTANE</b> CA 11696704	MCCUTCHEN US 69990138	BOOKEM SHOTTLE MAY
	CLAIRE ET US 141008075	OBSERVER CHASSITY ET
	MOGUL ET US 3006972816	DORCY ET MAXINE ET
<b>ERIKA VG-87</b> CA 11537370	ELDA CA 11084001	SUPERSTITION EVETT VG-86

#### Gesamtzuchtwert

**RZG 0**

#### Leistungszuchtwert

Si. 63

**RZM 119**

Milch kg	<b>1193</b>
Fett %	<b>-0,04</b>
Fett kg	<b>45</b>
Eiweiß %	<b>-0,17</b>
Eiweiß kg	<b>23</b>

#### Fitness

**RZFit -**

RZS (Zellzahl)	<b>112</b>
RZN (Nutzungsdauer)	<b>118</b>
RZR (Töchterfruchtbarkeit)	<b>101</b>
RZKd (Geburten)	<b>101</b>
RZD (Melkbarkeit)	<b>109</b>

#### Exterieurzuchtwerte

**RZE 130**

Milchtyp	<b>121</b>
Körper	<b>106</b>
Fundament	<b>120</b>
Euter	<b>127</b>



Stantons Emperor

Stantons Emperor ist ein früher High Octane Sohn aus der vielfach bewährten Lead Mae - Kuhfamilie. Emperor ist ein hervorragender Exterieurvererber, der eine gute Kombination von Milchcharakter und Stärke mit breiten, optimal gelagerten Becken und Fundamenten mit sehr guter Trachtenhöhe verspricht. Die hoch und fest aufgehängenen Euter bieten eine optimale Strichplatzierung. Emperor verbindet eine ordentliche Leistung mit guten Fitnesswerten sowie positiver Melkbarkeit.

#### Exterieur

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	133	klein				groß
Milchcharakter	122	wenig				viel
Körpertiefe	112	wenig				viel
Stärke	103	schwach				stark
Beckenneigung	103	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	111	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	100	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	111	flach				steil
Hinterbeinstellung	110	nach außen				parallel
Bewegung	114	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	127	tief				hoch
Zentralband	111	schwach				stark
Strichplatz. vorn	101	außen				innen
Strichplatz. hinten	111	außen				innen
Vordereuteraufh.	117	lose				fest
Eutertiefe	123	tief				hoch
Strichlänge	90	kurz				lang



Mutter: Stantons Mogul Erika VG-87