



Vineyard pochází z rodiny krav Etazon Hyde VG-86, stejně jako další u nás používaní prověřeni býci: NGA-678 Delta Antidote (Augustus x Shottle), NXA-774 Veneriete 252 Tempo (Goldwyn x O-Man), NGA-515 Delta Stilist (Novalis x Cash) a genomický RED-725 Delta Jacuzzi.

**PRODUKCE:** PH: 04/2024 R 99 % Dcer: 397 Stád: 52

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>+557</b>	<b>-0.15</b>	<b>+7</b>	<b>+0.01</b>	<b>+20</b>

## FUNKČNÍ ZNAKY

porody paternální	plodnost býka	plodnost dcer	somat. buňky	robot. index
<b>108</b>	<b>112</b>	<b>101</b>	<b>111</b>	<b>96</b>

- > vysoká produkce mléka
- > široké zádě
- > zdravá vemena, nízký obsah SB

## EXTERIÉR

Dcer: 214)

	88	100	112	124
Vemeno				<b>114</b>
Končetiny				<b>130</b>
Celkem				<b>114</b>
Tělesný rámec				<b>104</b>
Šířka hrudníku				<b>130</b>
Hloubka těla				<b>117</b>
Hranatost				<b>95</b>
Sklon zádě				<b>110</b>
Šířka zádě				<b>110</b>
Postoj zad. konč.				<b>140</b>
Zaúhlení zad. konč.				<b>57</b>
Úhel paznehtu				<b>144</b>
Přední upn. vemene				<b>131</b>
Rozmístění př. struků				<b>141</b>
Délka struků				<b>137</b>
Hloubka vemene				<b>100</b>
Výška z. upn. vemene				<b>120</b>
Závěsný vaz				<b>75</b>
Rozmístění z. struků				<b>131</b>
Šířka z. upn. vemene				<b>122</b>
Kvalita kostí				<b>103</b>
Chodivost				<b>122</b>
Kondice				<b>115</b>

## PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

počet 1. lak.: 397

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>9771</b>	<b>3.85</b>	<b>376</b>	<b>3.46</b>	<b>338</b>

## DÍLČÍ INDEXY

DSI-MLK

110

DSI-VEM

101

DSI-KON

118



REPROGEN, a.s.

Delta Jadyň - MM

