



STGEN COWEN THORSON

GENOSOURCE VIVID 47938

GENOSOURCE CAPTAIN

TJR NASHVILLE VICKY 45221

MR DYNASTY NASHVILLE

TJR 36498 D-WORTH 40186

**GPA LPI +3261 PRO\$ 2282**

RDF MWF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3260127464

aAa:

DMS:

Data nascita: 03/07/2023

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** G Allev. G Figlie 82% Att.

GPA 25\* AUG

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
<b>1494</b>	<b>156</b>	<b>+0.79</b>	<b>80</b>	<b>+0.25</b>
Velocità di mungitura	Temperamento	Efficienza Metano	Efficienza Alimentare	Condizione Corporea
<b>98</b>	<b>99</b>	<b>105</b>	<b>97</b>	<b>107</b>

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 104**

Longevità	<b>100</b>	Immunità vitelli	<b>102</b>
Cellule somatiche	<b>98</b>	Facilità al parto	<b>102</b>
Fertilità delle figlie	<b>103</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>103</b>
Punteggio Condizione Corporea	<b>91</b>	Resistenza Malattie Metaboliche	<b>96</b>
Resistenza alle Mastiti	<b>99</b>	Calf Health	<b>100</b>
Persistenza Lattazione	<b>96</b>		

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 78% Att.

GPA 25\* AUG

Tipo	<b>-10</b>	Forza Produttiva	<b>0</b>
Apparato Mammario	<b>-11</b>	Groppa	<b>-5</b>
Arti e piedi	<b>-5</b>		

Profondità Mammella		Bassa	<b>12B</b>
Qualità del Tessuto		Carnoso	<b>-6</b>
Legamento		Debole	<b>-5</b>
Mammella Anteriore		Debole	<b>-8</b>
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	<b>2C</b>
Mamm. Post. Altezza		Bassa	<b>-3</b>
Mamm. Post. Larghezza		Larga	<b>4</b>
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	<b>3C</b>
Lunghezza Capezzoli		Corti	<b>2C</b>
Angolo del Piede		Basso	<b>-8</b>
Altezza Tallone		Basso	<b>-3</b>
Qualità dell' Ossatura		Fine	<b>3</b>
Arti post. Vista lat.		Falciati	<b>9F</b>
Arti post. Vista post.		Vaccini	<b>-8</b>
Statura		Bassa	<b>7B</b>
Larghezza torace		Stretta	<b>-6</b>
Profondità		Poco profondo	<b>-1</b>
Angolosità		Angolosa	<b>8</b>
Forza dei Lombi		Debole	<b>-6</b>
Angolo Groppa		Alto	<b>4A</b>
Larghezza agli Ischi		Stretta	<b>-1</b>