

Pedigree

ADAWAY v. RIO
NO RISK

1.9.575 4,67 447 3,84 368

HOTSPOT v. SUPERHERO
NO LIMIT VG-85

DOZER
NO PROBLEM

Gesamtzuchtwert RZ€ 1881 RZG 134

Leistung Si. 80% RZM 133

Milch	+1959		
Fett %	-0,20	Eiweiß %	-0,02
Fett kg	+53	Eiweiß kg	+64

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	116
RZS	Zellzahl	122
RZR	Töchterfruchtbarkeit	99
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	93
KVd	Kalbeverlauf direkt	115
RZKm	Kalbeverlauf maternal	104
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	127
RZFE1	Futtermehrfizienz	106

Gesundheit RZGesund 111

RZEuterfit	Eutergesundheit	101
RZKlauen	Klauengesundheit	105
RZRepro	Fruchtbarkeit	109
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	110
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	97
RZKälberfit	Kälberfitness	109

Exterieur RZE 105

Milchtyp	104
Körper	111
Fundament	95
Euter	105



GM No Limit Dozer VG-85



Amadeo

Amadeo vom Zuchtbetrieb Ekkel ist der leistungsstärkste Adaway-Sohn in Deutschland und geht über die sehr erfolgreiche Sandy-Valley NU Precious-Familie zurück auf die legendäre Wesswood HC Rudy Missy EX-92. Amadeo überzeugt durch eine sehr hohe Milchvererbung bei positiver Töchterfruchtbarkeit, gute Zellwerte sowie eine hohe Nutzungsdauer. Beim Exterieur sind neben hohen Hintereutern und ausgeprägtem Milchtyp vor allem seine Vererbung an Körpertiefe und sehr breiten Becken hervorzuheben. Diese Eigenschaften sind bei hohen Leistungsvererbern eine Seltenheit und er ist sowohl nach RZG als auch nach RZEuro der höchste Vererber weltweit mit einem Körperzuchtwert von mind 115. Amadeo besticht ferner durch sehr leichte Geburten und ist Träger der top Kombination aus Kappa-Kasein BB und Beta-Kasein A2A2.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	114	klein				groß
Rippenstruktur	100	flach				gewölbt
Körpertiefe	103	wenig				viel
Stärke	97	schwach				stark
Beckenneigung	97	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	120	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	89	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	110	flach				hoch
Sprunggelenk	94	derb				trocken
Hinterbeinstellung	93	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	101	nach außen				parallel
Bewegung	94	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	113	tief				hoch
Zentralband	110	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	103	außen				innen
Strichplatzierung hinten	123	außen				innen
Vordereuteraufhängung	104	lose				fest
Euterbalance	79	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	101	tief				hoch
Strichlänge	88	kurz				lang