

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€ 1902 RZG 142

Leistung Si. 75% RZM 139

Milch	+1667		
Fett %	-0,11	Eiweiß %	-0,01
Fett kg	+53	Eiweiß kg	+56

Funktionalität

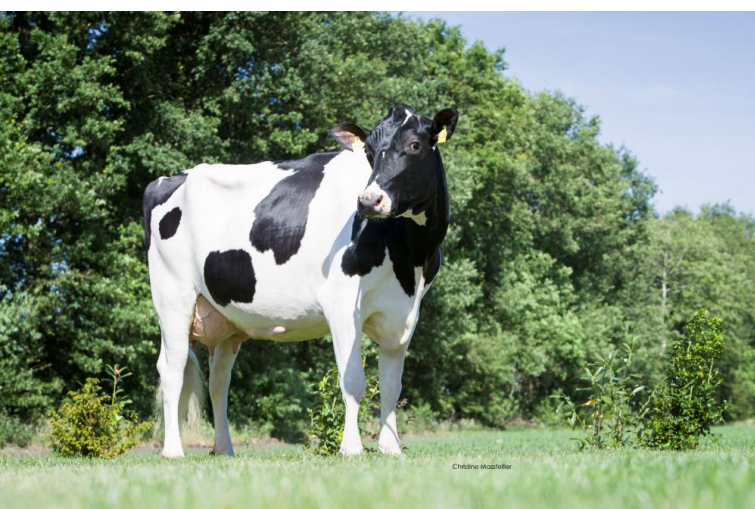
RZN	Nutzungsdauer	117
RZS	Zellzahl	113
RZR	Töchterfruchtbarkeit	105
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	93
KVd	Kalbeverlauf direkt	112
RZKm	Kalbeverlauf maternal	110
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	129
RZFE1	Futtermehrfizienz	108

Gesundheit RZGesund 112

RZEuterfit	Eutergesundheit	102
RZKlauen	Klauengesundheit	107
RZRepro	Fruchtbarkeit	109
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	108
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	107
RZKälberfit	Kälberfitness	102

Exterieur RZE 112

Milchtyp	113
Körper	114
Fundament	98
Euter	107



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 114. 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	115	klein				groß
Rippenstruktur	104	flach				gewölbt
Körpertiefe	111	wenig				viel
Stärke	102	schwach				stark
Beckenneigung	94	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	122	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	93	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	111	flach				hoch
Sprunggelenk	95	derb				trocken
Hinterbeinstellung	95	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	95	nach außen				parallel
Bewegung	94	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	117	tief				hoch
Zentralband	117	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	104	außen				innen
Strichplatzierung hinten	121	außen				innen
Vordereuteraufhängung	103	lose				fest
Euterbalance	84	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	100	tief				hoch
Strichlänge	90	kurz				lang