



Ascendance

DURHAM Red
FR 049.3453.0484.1

Dudoc MR BURNS
BELFAST 31

Ms Apple BLOSSOM
07.13 L3 / EX-91
Ø 3L 12'830 4.14 3.37

Comestar STORMATIC
KHW Regiment APPLE
08.11 L4 / EX-96 3E
Ø 6L 12'776 4.65 3.55

VE globale et index

ISET 1'284 **IPL** 124 **ITP** 117 **IFF** 109

Produktion

Nombre de filles: 179 | κ-cas.:AB | β-cas.:-

Sécurité	Lait +416 kg	Graisse +32 kg +0.18 %	Protéine +39 kg +0.30 %
-----------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------



Critères fonctionnels

Filles éliminées 6 %

		80	100	120
NRR taureau	105	faible	■	élevé
Cellules somatiques	G 98	élèvées	■	faibles
Durée d'utilisation	GI 107	courte	■	longue
Fertilité	GI 111	faible	■	élevée
Persistance	G 97	faible	■	élevée
Vélage direct	G 107	difficile	■	facile
Vélage filles	G 93	difficile	■	facile
Vitesse de traite	G 95	lente	■	rapide
Tempérament	GI 99	nervous	■	calme
BCS	G 97	faible	■	élevé
Fourrage économisé	G 91	peu	■	beaucoup

Morphologie

Nombre de filles 129

	80	100	120
Note globale	117		■
Format & Capacité	109		■
Croupe	105		■
Membres	112		■
Système mammaire	117		■
Stature	114	petite	■
Hauteur avant-main	111	basse	■
Largeur de poitrine	104	étroite	■
Profondeur	100	peu	
Reins	109	faibles	■
Angularité	113	peu	■
Position des ischions	88	haut	■
Largeur aux ischions	116	étroite	■
Qualité d'ossature	109	grossière	■
Angle du jarret	97	droit	■
Aplombs arrière	90	vers. l'int.	■
Mobilité	106	mauvaise	■
Angle du pied	119	fermé	■
Talon	117	peu	■
Attache avant	115	faible	■
Attache arrière haute	108	basse	■
Attache arrière largeur	115	étroite	■
Profondeur du pis	112	bas	■
Ligament	103	absent	■
Texture	114	charnue	■
Longueur trayons avant	94	court	■
Implantation trayons avant	112	extérieur	■
Implantation trayons arrière	102	extérieur	■

Aptitude à la traite

Aptitude à la traite	3.07 kg/min
IAP	51 %