

3 Generation / Performance - Meat

compiled by Intergis 2000

VAN ROOY SHEEP

Owner / Eienaar			Breeder / Teler					
0512115	MNR L. BOTMA POSBUS 148 GRIEKWASTAD 8365		0512115	MNR L. BOTMA POSBUS 148 GRIEKWASTAD 8365				
ID No. ID Nr.	28 08 0024	REV: 2.7	Birth Date: Geb.Datum:	30/05/2008	Birth Status: Geb.Status: Single			
Comp No. Rek Nr.	0062224779	Rev Sire Line: 8.32	Dam Reproduction / Moeder Reproduksie					
Insp No. Insp Nr.		Rev Dam Line: 0.15	Max Lamb Chances / Maks. Lamkanse:	2	Lamb Born/Lam. Gebore: 1			
Sex: Geslag:	RAM	Ebv - Tww: -1.48₄₂	EPI-Dev / OPI-Afw:	-1	Lamb Wean/Lam. Gespeen: 1			
			Mean Lam Ind / Gem.Lam Ind:	116	ILP / TLP: 0			
Parents / Ouers			Performance / Prestasie					
Sire: Vaar:	28 060083 0023115439 (01)	21 040009 0018838821 (01)	Ref No. Verw No.	Birth Weight: Geboortegewig:	Direct Direk	Maternal Maternaal	Index Indeks	Weight Gewig
		28 030220 0017930108 (01)		Pre-weaning Weight: Voor-Speengewig:				
Dam: Moeder:	28 060053 0023115132 (01)	28 020700 0021231600 (01)	0810667	Weaning Weight: Speengewig:	1.48 + 81	0.14 + 38	113	25.8
		28 020171 0012107108 (02)		Post-Weaning Weight: Na-Speengewig:	3.65 * 79			
Symbol Definitions: * Top 10% + Top 10% to Top 40% = Top 40% to Bottom 40% Bottom 40% to Bottom 10% Bottom 10% Simbool Beskrywings: * Boonste 10% + Boonste 10 % tot Boonste 40% = Boonste 40% tot Onderste 40% * Onderste 40% tot Onderste 10% 10% X Onderste 10%								

Dam Progeny / Moeder Nageslag

No.	Birth date Geb.Datum	Sex Geslag	Computer No. Rekenaarno.	ID Number ID Nommer	Birth Status Geb.Status	Cancellation Kansellisie	Index Indeks	Wean Weight Speengewig
1	30/05/2008	M	0062224779	28 08 0024	Mult		113	25.8

R80,00 / dosis