

62.

För	Identifikationsnummer		Namn	Födelsedag År Mån/Dag	Ras	Mjölkeindex	NTM	Stbrnr	Kors- höjd	Juvnr	Ben	Typ/ Kropp	Hel- het
	Besättning	Öronnr											
SE	81354	1992	XANTE	160826	SRB	107	+10	232412	135	90	81	87	85
SE	81354	1696	XANTE	11	SRB	120	+18	226833	138	80	88	82	84
SE	81354	1488	XANTE	09	SRB	113	+17	223570	140	91	85	83	88

Djuret slävt
Modor
Mormor

AVELSVÅRDEN

Ras	För nr	Stbrnr/ Besätt nr	Öronnr	Namn	Hel- hets- in- tryck	Mjölke- kg	Fett %	Prot %	Mjölke- index	Till- värd	Dotter- frukt- samb.	Kälvnings- formåga Far	Måsk- tit	Övr släk- dom	Kors- höjd	Kropp	Ben	Juvnr ävnade- tal	Mjölke- bör- het	Lyn- ne	Kövs- inder	NTM	Anmärkningar		
																								Kövs- inder	NTM
SRB	46303	6303	VR BORSSE			94	103	113	100	100	98	098	111	103	109	86	107	109	106	118	98	117	+10		
SRB	92671	2671	BUCKARBY			101	105	111	108	104	98	108	107	104	94	94	106	102	111	112	97	108	+14		
Morför	90163	1092	TOSIKKO			111	102	99	113	101	83	088	078	100	94	88	101	88	100	101	98	116	102	+ 2	
Mormors för	90148	1084	R ALFA			90	122	111	103	120	118	097	093	105	100	104	113	95	105	104	112	100	97	+14	

År	Mjölkavkastning				Juvnr per lakt ant gång K)	Juvnr per lakt ant gång K)	Fruktamh	Kälvningar		Kälvens fader		In- sk Ant Kälv- vat	Area
	Dagar	Mjölke- kg	Fett %	Prot %				K o n	Datum	Ras	Stbrnr		
305	9272	51	40	477	370	132	123						
17	242	7586	50	40	380	301							
18	365	10489	49	38	515	400	115	110	2	1	2		
19	201	6686	52	42	346	282							
*2	3M	11193	50	40	561	444	123	116					
14	332	8603	43	37	378	324	104	111	1	4			
14													
15	365	10067	48	40	482	406	115	117	1	3			
16	366	10262	46	40	476	409	115	118	1	2	1		
*17	317	7941	41	40	322	315	88	101					
*3	9M	9812	45	39	439	385	106	112					

År	Dagar	Mjölke- kg	Fett %	Prot %	Mjölke- index	Till- värd	Dotter- frukt- samb.	Kälvnings- formåga Far	Måsk- tit	Övr släk- dom	Kors- höjd	Kropp	Ben	Juvnr ävnade- tal	Mjölke- bör- het	Lyn- ne	Kövs- inder	NTM	Anmärkningar	
																				K o n
181121	7717	VB	STI	ANG	66760															
181207	9885	VR	VOR	SRB	99885															
181209	7717	VB	STI	ANG	66760															

Uppgifter om användning av djuret vid djurets 3 senaste insektbehandlingar

3) Insekt-
datum

Öronnr

Namn

Ras

Stbrnr/Idnr

Mjölke/
NTM

Dräktighets-
uppgift

Beräknas
kalva

Dräktig

Ej dräktig

Datum

20190204

20190915

Dygns-
avkastning

Mjölke
kg

Fett
%

Prot
%

4.9

20190320

Juvnrhäskklass de 3 senaste

BVD: FRIFÖRKLARAD

2

4

6

den / 20

Djurägare/Djurägarens ombud

År	Dagar	Mjölke- kg	Fett %	Prot %	Mjölke- index	Till- värd	Dotter- frukt- samb.	Kälvnings- formåga Far	Måsk- tit	Övr släk- dom	Kors- höjd	Kropp	Ben	Juvnr ävnade- tal	Mjölke- bör- het	Lyn- ne	Kövs- inder	NTM	Anmärkningar	
																				K o n
17	242	7586	50	40	380	301														
18	365	10489	49	38	515	400	115	110	2	1	2									
19	201	6686	52	42	346	282														
*2	3M	11193	50	40	561	444	123	116												
14	332	8603	43	37	378	324	104	111	1	4										
14																				
15	365	10067	48	40	482	406	115	117	1	3										
16	366	10262	46	40	476	409	115	118	1	2	1									
*17	317	7941	41	40	322	315	88	101												
*3	9M	9812	45	39	439	385	106	112												

UTGÅNGEN: ANNAN SÄLVDOM

UTGÅNGEN: NEDSÄTT FRUKT

Mjölke
kg

Fett
%

Prot
%

4.9

2

4

6

den / 20

Djurägare/Djurägarens ombud

1 -3) Se baksidan