

Nº Reg: **ESPM9204001541**  
 C.I.B.: **NL000947618726**

Nombre: **MARILYN DOUGLAS ET**  
 Criador: **Awa de Jong-van Ooijen-Beusichem**

**BLF CVF** Código I.A.: **A-11-865**  
 Fecha Ncto.: **25/02/2014**



DOUGLAS



FLEURY DOUGLAS LISALY  
 Criador: Fleury Holstein - Victoriaville, Quebec - Canadá  
 1st Junior Heifer Calf, Royal Winter Fair 2017, National Holstein Show, Canadá



FLEURY DOUGLAS LISALY  
 Criador: Fleury Holstein - Victoriaville, Quebec - Canadá  
 1st Junior Calf, Victoriaville 2017

<b>P.</b>	<b>VAL-BISSON DOORMAN ET (MB - 87)</b>			
<b>M.</b>	<b>BARNKAMPER MARILYN 390 (MB - 88)</b>			<b>DOORMAN</b>
Hija de LIRR DREW DEMPSEY				
	2-00	305 días	10305 Kg.L.	4.2 %G 3.4 %P
<b>Ab.</b>	<b>BARNKAMPER MARILYN 252 (EX - 90)</b>			<b>DEMPSEY</b>
Hija de SANDY-VALLEY BOLTON ET (EX - 90)				
	1-11	305 días	11668 Kg.L.	4.1 %G 3.4 %P
	3-11	305 días	14846 Kg.L.	4.1 %G 3.2 %P
	5-09	305 días	17252 Kg.L.	4.3 %G 3.0 %P
<b>Bs.</b>	<b>BARNKAMPER MARILY 154 (MB - 87)</b>			<b>BOLTON</b>
	2-00	305 días	10887 Kg.L.	4.3 %G 3.2 %P
	4-06	305 días	13402 Kg.L.	4.1 %G 3.2 %P
	6-03	305 días	12031 Kg.L.	4.4 %G 3.2 %P
	7-04	305 días	11879 Kg.L.	4.1 %G 3.2 %P

Hijas: 21 Rebaños: 17 Fiabilidad: 86% CONAFE - Enero 2019

Leche	<b>559 kg</b>		ICO	<b>3440</b>
Grasa	<b>26 kg</b>	<b>0.06 %</b>	Percentil	<b>97 %</b>
Proteína	<b>28 kg</b>	<b>0.10 %</b>	K-Cas. <b>AB</b>	B-Lact. <b>AA</b>

Hijas: 9 Rebaños: 9 Fiabilidad: 82%

<b>I. Tipo</b>	<b>3.35</b>	Alto		
Angulosidad	2.26	Angulosa		
<b>I. Capacidad</b>	<b>2.29</b>	Grande		
Estatura	2.70	Alta		
Pecho	1.97	Ancho		
Profund. corporal	1.80	Muy prof.		
Anchura de grupa	2.32	Ancha		
Ángulo de grupa	0.69	Caída		
<b>I. Patas</b>	<b>1.71</b>	Deseable		
Miemb./aplomos	2.21	Deseable		
Ángulo podal	1.58	Alto		
Vista lateral	-0.17	Rectas		
Vista post.	0.79	Deseable		
Movilidad	1.96	Fácil		
<b>I. Ubre</b>	<b>2.67</b>	Deseable		
Inserción anterior	2.58	Deseable		
Altura ubre posterior	2.82	Alta		
Ligamento suspensor	1.40	Fuerte		
Profundidad ubre	2.58	Poco prof.		
Coloc. pezones ant.	1.16	Debajo		
Coloc. pezones post.	0.75	Debajo		
Longitud pezones	-1.22	Cortos		

Longevidad	115	Alta	
R. células somáticas	111	Deseable	
Velocidad de ordeño	100	Normal	
Días abiertos	108	Promedio	
Ind. Fertilidad hijas	108	Normal-Alta	
Fertilidad del toro	99	Normal	
Facilidad de parto	10	Media-Difícil	

**N. partos controlados : 385**

- El genómico de Super Tipo.
- Con una genealogía repleta de forma ininterrumpida de vacas Excelentes y Muy Buenas, que sobresalen en Tipo.
- Ideal para aquellos criadores centrados en mejorar la conformación.
- Un Doorman completo: de ubres extraordinarias, muy buenas patas, con altos porcentajes de grasa y proteína, mucha longevidad, bajo recuento celular y alta fertilidad.