



WhiteCloud Doreen DELEGATE (M)

US 146947.9 ♂

data nasc.	29.03.1965	k-caseina		razza	BS
parti di sangue	BS 100%				
P	DESTINY US 118619.2		M	DOREEN	US 405768.0
proprietario	1950001	Swissgenetics, Postfach 466, 3052 Zollikofen			
allevatore	1950001	Swissgenetics, Postfach 466, 3052 Zollikofen			
valutazione		valutazione LGRC	--	Triple aAa	

indicazioni generali		
parti	animali d'allevamento	ultima inseminazione / monta
5344	3763	25.01.2001

carattere	valore genetico	VG morfologia null				pubblicato il: null
data pubblicazione		carattere	DS			
base genetica		quantità figlie				
indice totale economico		nota globale				
valore latte		telaio				
valore fitness		bacino				
valore genetico ecologico		arti				
tipo VG	null	mammella				
B%latte		capezzoli				
latte kg		altezza al garrese		piccola		grande
grasso kg		altezza groppa		piccola		grande
grasso %		profondità fianchi		poca		molta
proteine kg		larghezza torace		stretta		larga
proteine %		linea dorsale		insellata		rilevata
B% persistenza		lunghezza bacino		corta		lungo
persistenza		larghezza bacino		stretta		larga
aziende per PIP		angolo groppa		ischi alti		spiovent
figlie per PIP		posizione dell'anca		dietro		davanti
B% numero cellule		garretti angolazione		stangati		falciati
numero cellule		garretti espressione		pieni		secchi
		pastoie		molli		erte
quantità figlie EAM		spessore talloni		bassi		alti
valore genetico EAM		larghezza quarti anteriori		poco		molto
B% fertilità		attacco quarti anteriori		floscio		teso
RNR figlie		larghezza attacco post.		stretto		largo
intervallo d'attesa		altezza attacco post.		basso		alto
		profondità mammella		basso		alta
nati vivi toro		equilibrio mammella		scalata		rialzata
parti normali toro		legamento sospensorio		inesistente		spacc.
nati vivi figlie		lunghezza capezzoli ant.		corti		lunghi
parti normali figlie		spessore capezzoli		fini		grossi
		Posizione capezzoli		v. esterno		v. interno
B% durata d'utilizzo		rip. davanti		distanziati		ravvicinat
durata d'utilizzo		rip. dietro		distanziati		ravvicinat
B% DU vitelli da banco		capezzoli suppl. vivi %		Frequenza in %, differenza dalla media di popolazione		
DU vitelli da banco		capezzoli suppl. ciechi %		Frequenza in %, differenza dalla media di popolazione		
carnosità vitelli da banco		muscolosità		scarna		bene in
B% DU animali da banco						
DU animali da banco						
carnosità animali da banco						