

優質牛排行榜

日期2012/3/20 15:38:35

優質牛 排行榜

201203春期賽優質牛排行榜

入選性狀一：305-2X-ME 乳量平均高於9000公斤

入選性狀二：305-2X-ME 乳量育種價高於350公斤

入選性狀三：蛋白質率高於3.5%

入選性狀四：體細胞數平均少於10萬/ml (且連續六個月皆為 A 級乳)

選拔指數 I = 200 + 10*(乳量育種價離均差/育種價標準偏差) + 30*(蛋白質率離均差/標準偏差I) - 2*(體細胞數離均差/標準偏差I)

選拔指數 II = 100 + 10*((乳量-9000)/標準偏差) + 30*((蛋白質率-3.2)/標準偏差II) - 2*((體細胞數-30)/標準偏差II)

乳樣送測數

2011年10月至

2012年03月計有

送測戶數

305-2X-ME

乳量平均(Kg)

(標準偏差)

乳量育種價

平均(Kg)

(標準偏差)脂肪率平均

(標準偏差)

蛋白質率平均

(標準偏差)

乳糖率平均

(標準偏差)

體細胞數(萬/ml)平均

(標準偏差)

全部

18176 頭

184 戶
7,751
(1,843)
5
(465)
3.90
(0.70)
3.41
(0.41)
4.79
(0.28)93.0
(326.9)
1 次3502 頭184 戶7,368-633.873.384.77102.3
2 次3287 頭173 戶7,539-413.893.384.7898.6
3 次2976 頭161 戶7,70373.863.364.8082.9
4 次2610 頭144 戶7,850183.903.414.8076.4
5 次3818 頭133 戶8,146713.933.474.8096.9
6 次1983 頭39 戶7,959
(1,579)60
(417)3.93
(0.63)3.50
(0.36)4.83
(0.24)96.5
(228.4)

排名要件
合乎標準的頭數
合格率(%)
計算格式的頭數
平均
標準偏差

1. 乳樣送測6次
1983
10.9
1983/18176

2. 305-2X-ME 乳量平均高於9000公斤
517
26.1
517/1983
9910
743

3. 305-2X-ME 乳量育種價高於350公斤

476

24.0

476/1983

596

198

4. 體細胞數平均少於10萬/ml

309

15.6

309/1983

6.7

2.1(標準偏差I)

5. 蛋白質率高於3.5%

881

44.4

881/1983

3.81

0.28(標準偏差I)

註一. 體細胞數平均少於30萬/ml

944

47.6

944/1983

14.6

7.3(標準偏差II)

註二. 蛋白質率高於3.2%

1598

80.6

1598/1983

3.61

0.31(標準偏差II)

期別

獎牌

名次 蛋白質率

平均

(%)體細胞數

(萬/ml)

平均

305-2X
ME 乳量
平均(Kg)乳量
育種價
(Kg)
乳牛
統一編號
乳牛
場內號乳牛
出生日期雄親
名號
雌親
名號完檢
月齡縣市
酪農 測乳員
或自測脂肪率
平均
(%)乳糖率
平均
(%)
選拔
指數 I
選拔
指數 II
繁殖基因型
BL-CL-CVM-DP
乳品廠

201203
冠軍牛 13.8855.57
9,392468
95172273
462006/2/10
7H6055
37874
屏東縣
吳義明 李信芳4.354.50
202
178
-
味全

201203
亞軍牛 23.7367.90
10,282597
97171643
16432008/2/12

251250

屏東縣

李永德 李信芳4.014.66

190

175

-

味全

201203

季軍牛 33.6935.52

10,491827

96172497

96Q24972007/6/15

14H3576

9017775358

屏東縣

陳漢倫 莊世福3.855.05

200

174

-

光泉

201203

殿軍牛 43.6515.98

10,817608

94123934

39342005/11/16

77

雲林縣

賴八音 張東明3.774.61

184

174

-

味全

201203

優質牛 53.6424.93

11,158700

97161670

16702008/1/6

H10584

9316085151

高雄市

孫竹木 李約增3.665.06

188

178

-

味全

201203
優質牛 63.6238.48
9,993587
98155058
2722009/3/26
7H7858
9415083036
台南市
魏勝民 潘順慶3.555.06
177
160
-
統一

201203
優質牛 73.5554.33
10,460649
98171025
10252009/1/3

9417257039
屏東縣
李永德 李信芳3.565.30
177
160
-
味全

201203
優質牛 83.5434.08
10,495672
97170258
5222007/6/10

58
屏東縣
吳水金 李信芳3.414.77
177
160
-
味全

201203
優質牛 93.5397.08
9,908622
98153282
84762008/10/24
外購
41

台南市
順勝實業 翁振銘4.364.97
171
151
-
味全

201203
優質牛 103.5155.70
10,017591
98115401
54012009/1/5
7H6417
9611387339
彰化縣
黃德仁 施誌樵5.225.04
169
150
-
統一

201203
-113.5065.93
11,020815
97171698
16982008/5/27

258646
屏東縣
李永德 李信芳3.075.01
179
163
-
味全

201203
-123.5035.45
10,137698
97156960
8092008/3/9
7H6695
322849
台南市
吳錦坤 黃龍宗3.144.88
173
151
-
光泉

選拔指數平均(n=12)182

164

繁殖基因型

BL-CL-CVM-DP

乳品廠

期別獎牌入選頭數入選戶數縣市

2012春期賽優質獎33台南市

2012春期賽優質獎64屏東縣

2012春期賽優質獎11高雄市

2012春期賽優質獎11雲林縣

2012春期賽優質獎11彰化縣

期別獎牌入選頭數入選戶數酪農戶交乳乳品廠

2012春期賽優質獎22光泉牧場股份有限公司

2012春期賽優質獎86味全食品工業股份有限公司

2012春期賽優質獎22統一企業股份有限公司

繁殖基因型對乳量乳質性狀表現之影響

(資料來源：競賽期六次的305-2X-ME 乳量預估值平均大於7,500公斤，繁殖基因型四項已檢測牛隻。)

(備註：繁殖基因型自2007年起檢測夏天泌乳牛隻。)

期別繁殖基因型

BL-CL-CVM-DP頭數月齡

305-2X

ME 乳量

平均(Kg)

305-2X

ME 乳量

最大(Kg)

305-2X

ME 脂肪量

平均(Kg)

305-2X

ME 脂肪量

最大(Kg)

乳量

育種價

(Kg)脂肪量

育種價

(Kg)體細胞數

(萬/ml)

最少體細胞數

(萬/ml)

最多體細胞數

(萬/ml)

平均蛋白質率

平均

(%)脂肪率

平均

(%)乳糖率

平均

(%)

2012春期賽BL-TC-TV-TD2628,7289,08833835323510.35.785.522.03.574 3.966 4.635

2012春期賽TL-TC-CV-TD9859,49310,46236941242213.76.6230.853.33.548 4.130 4.700

2012春期賽TL-TC-TV-TD79789,0169,8973453792495.19.6234.562.63.473 4.027 4.657

繁殖基因型對乳量乳質性狀表現之影響

(資料來源：六次以上的305-2X-ME 乳量預估值平均大於7,500公斤，繁殖基因型已檢測牛隻。)

(備註：繁殖基因型自2007年起檢測夏天泌乳牛隻。)

繁殖基因型

BL-CL-CVM-DP頭數乳量預

估次數最後檢

測月齡

305-2X

ME 乳量

平均(Kg)

305-2X

ME 乳量

最大(Kg)

305-2X

ME 脂肪量

平均(Kg)

305-2X

ME 脂肪量

最大(Kg)

乳量

育種價

(Kg)脂肪量

育種價

(Kg)

BL-TC-CV-TD1035.389.79,03110,84633041037510.7

BL-TC-TV-TD7828.880.48,88910,53633643034113.5

TL-TC-CV-TD36027.173.69,23810,84834946142215.5

TL-CL-TV-TD130.098.08,05410,80734644726624.0

TL-TC-TV-DP422.065.38,93410,7693043843325.4

TL-TC-TV-TD352824.768.69,25510,80235344940715.5

繁殖基因型對乳量乳質性狀表現之影響

(資料來源：六次以上的305-2X-ME 乳量預估值平均大於9,000公斤，繁殖基因型四項已檢測牛隻。)

(備註：繁殖基因型自2007年起檢測夏天泌乳牛隻。)

繁殖基因型

BL-CL-CVM-DP頭數乳量預

估次數最後檢

測月齡

305-2X

ME 乳量

平均(Kg)

305-2X

ME 乳量

最大(Kg)

305-2X

ME 脂肪量

平均(Kg)

305-2X

ME 脂肪量

最大(Kg)

乳量

育種價

(Kg)脂肪量

育種價

(Kg)

BL-TC-CV-TD533.891.09,85511,69836944854219.6

BL-TC-TV-TD3631.381.99,69411,44136447650318.8

TL-TC-CV-TD20025.268.99,98111,53137148457019.7

TL-TC-TV-DP222.562.59,50510,7533303943337.3

TL-TC-TV-TD188823.765.210,10611,61937947458420.8

繁殖基因型對乳量乳質性狀表現之影響

(資料來源：六次以上的305-2X-ME 乳量預估值平均大於10,000公斤，繁殖基因型四項已檢測牛隻。)

(備註：繁殖基因型自2007年起檢測夏天泌乳牛隻。)

繁殖基因型

BL-CL-CVM-DP頭數乳量預

估次數最後檢

測月齡

305-2X

ME 乳量

平均(Kg)

305-2X

ME 乳量

最大(Kg)

305-2X

ME 脂肪量

平均(Kg)

305-2X

ME 脂肪量

最大(Kg)

乳量

育種價

(Kg)脂肪量

育種價

(Kg)

BL-TC-CV-TD232.5113.010,55312,30737445475522.9

BL-TC-TV-TD734.191.110,60512,63639449170124.6

TL-TC-CV-TD7624.467.110,92212,53140251678226.1

TL-TC-TV-TD85222.262.010,86912,34840049674525.3