









介绍

澳大利亚安格斯协会是一个专注于支持安格斯牛、拥有安格斯牛血统的肉牛及牛肉的遗传基因改良的会员性组织。本协会拥有3,500个成员,大多数都积极参与安格斯系谱种牛的育种。这些安格斯育种者培育的种牛占澳大利亚肉牛系谱种牛群的40%以上。

由于育种者对于遗传改良工作的巨大投入,安格斯牛 因其牛肉品质和母系繁殖能力在澳大利亚众多肉牛品 种中独占鳌头。

澳大利亚安格斯协会提供一个主要服务,就是为出口市场如中国、俄罗斯和哈萨克斯坦等国家的安格斯种牛出具出口系谱证书。

澳大利亚安格斯协会出具的出口证书是基于本文所概述的出口标准而制定。这些标准包括一系列独立的质量保证体系和规范流程。

出口种类

协会针对两类安格斯种牛提供出口证书:

种类1_高质量纯种安格斯系谱注册种牛,源自于澳大利亚核心种牛群。本类证书所包含的育种用青年母牛和种公牛,其父母皆为注册纯种安格斯种公牛和种母牛,并伴有至少三代以上的系谱记录。

种类2- 高质量纯种安格斯种牛,产自澳大利亚纯种牛繁育场。本类证书针对繁育用青年母牛,其父亲为注册纯种安格斯公牛并伴有至少三代以上系谱,此类青年母牛可由牛群中单头或多头种公牛配种而成。

出口标准

本标准用来确保安格斯种牛符合出口证书的要求,标准如下:

本标准以逐个处理的方式对每头牛进行评估,通过如下两个步骤:

通过澳大利亚安格斯协会数据库进行质量检验,以及 独立外观检验,由澳大利亚安格斯协会所指定的, 拥有资质的评估人员执行

种类1和种类2的标准:

NLIS 鉴别

所有被颁发出口证书的活牛都能通过一个国家活 畜识别体系(NLIS)的电子耳标来证明其身份的 唯一性。活牛身份还可以直接通过 NLIS 数据库进 行核对和验证。

活牛检查

纯种性检查 — 所有牛只将被逐头 检查确保它们符合澳大利亚安格 斯协会所制定的外观标准,这些 包括:

- -无长角的趋势或已长角的迹象, 无角芽。
- -毛色为黑色或红色均可接受。
- -腹线以上、腿部或蹄部无白色皮毛, 胎记除外。
- -肚脐处或肚脐前方无白色皮毛, 胎记除外。
- -无奶牛,瘤牛,欧洲品系或和牛等品种的特征。

身体结构健全度-所有动物需逐个检查,以确保牛只符合标准-包括合格的活动能力和身体结构健全度。为了确保其一致性,它们必须符合以下基于澳大利亚肉牛级活牛身体结构健全度标准所制定的得分范围:

- -前蹄趾得分: 4-7
- 后蹄趾得分: 4-7
- -前蹄角度得分: 4-7
- -后蹄角度得分: 4-7
- -后腿侧面得分: 4-7
- -后腿后部得分: 4-7
- -公牛阴鞘得分:1-3

牛肉级活牛身体结构健全度标准在澳大利亚安格斯协会网站有更进一步说明(www. angusaustralia.com.au)

其它 – 除此之外,所有牛只将被逐个检查确保它们具有如下特征:

-牛的性情是否合适。以标准驯顺性评分体系为基础, 驯顺性得分1-3的范围被认为是可接受的。澳大 利亚安格斯协会的网站里有这个评分体系的概述

(www.angusaustralia.com.au)

-活牛拥有良好的质量,膘情和外观健康程度,以达 到繁育所需的适用性。

种类1种牛的其它标准

系谱

种类 1 种牛必须在父系和母系上具备三代以上系谱,并且在澳大利亚安格斯协会的系谱数据库中注册。

澳大利亚安格斯协会注册

所有种类 1 的青年种母牛和种公牛在种畜群注册(HBR),或安格斯生产性能注册(APR)或红安格斯注册(RAR)有记录。系谱注册的更多信息在澳大利亚安格斯协会的网站找到(www.angusaustralia.com.au)

永久性识别记号

除了使用 NLIS 电子耳标作为识别方法之外,种类 1 安格斯种牛还必须拥有下列永久性识别记号之一:

一种牛左耳有注册的育种者纹身标记;以及, 在左耳或右耳有出生年份数字和种牛号码

or 或者

-经过液氮冷冻或火烧烙印,显示出注册品牌记号,相关年份的数字和活牛号码

这些识别记号在检验过程中会被检查并核实。



如果一头种类 1 公牛已经被检测出是一条有害基因的 携带者,按照澳大利亚安格斯协会规定,出口证书将 包括一个相应的标记。

检查

公牛阴囊的周长一所有公牛的阴囊周长必须测量, 一岁公牛的阴囊周长必须不低于30厘米,18月龄或以 上公牛的阴囊周长不低于34厘米。

种类2种牛的其它标准

系谱

种类 2 种牛必须由注册纯种安格斯父牛以单个或多个中的一个(多头种公牛配种方式)与母牛交配而生。父牛的标准如下。 作为母本的纯种安格斯母牛的身份识别信息也许会被记录,但并不是强制性的。

单个父牛

所有种类 2 青年母牛由注册纯种安格斯父牛繁育出,该父牛需符合以下标准:

- -至少有父系和母系双方的三代系谱
- -在澳大利亚安格斯协会种畜群注册(HBR),或安格斯生产性能注册(APR)或红安格斯注册(RAR)有记录
- -在种类2青年母牛供应商的产权中有记录

多头父牛配种方式

如果种类 2 的青年母牛来自于牛群中多个注册纯种安格斯父牛(多头种公牛配种方式)交配而生,证书上最多可以提供 6 头父牛资料。

出口证书样本

The Angus Society of Australia **Breeding Animal Certificate**

Category 1

Registration ID VTMK1

Export Tag 1039 NLIS 3CEJH015XBK06083 RFID 982 091012895973 18 July 2014 Sex Female

Shipment China 123 Exporter Australian Exporter Vessel Angus Express Issue Date 10 June 2015

Breed Standard

Sinc USA1422615 G A R SOLUTION Sire: VLYC402 LAWSONS INVINCIBLE C402

Dam: VLYASGR LAWSONS PREDESTINED ASSR

Sire: VTMG49 TE MANIA GALAXY G49

Sire: VLYZ191 LAWSONS DINKY-DI Z191 Dam: VTME428 TE MANIA LOWAN E428 Dam: VTMY1000 TE MANIA LOWAN Y1000

Sine: VTMC138 TE MANIA CANTON C138 Sire: VTME38 TE MANIA EARNINGS E38 Dam: VTMC308 TE MANIA BARWON C308

Dam: VTMH251 TE MANIA LOWAN H251

Sire: VTMY437 TE MANIA YORKSHIRE Y437 Dam: VTMB54 TE MANIA LOWAN B54 Dam: VTMZ216 TE MANIA LOWAN Z216



The Angus Society of Australia **Breeding Animal Certificate**

Category 2

Registration ID HOFKE03057 1601

Export Tag NLIS

3GMWS004XBE03057 RFID 982 000137858820 **Birth Date** March 2014 Female

Australian Exporter Exporter Vessel Vessel Angus Express Issue Date 10 June 2015



Breed Standard

This animal has been visually inspected and conforms to the breed standard specified by the Angus Society of Australia Limited.

Sire Group Details

Sire: NORXS55 RENNYLEA XPONENTIAL X555 Sire: VTMA134 TE MANIA AMBASSADOR A134 Dam: VTMY211 TE MANIA LOWAN Y211

Sire 1: BNAD145 TUWHARETOA REGENT D145

Sire: VLYUS YTHANBRAE HENRY VIII US Dan: VLYYS LAWSONS HENRY VIII YS Dam: VLYT270 YTHANBRAE DIRECTION T270

Sire: USA3674 G A R MAXIMUM PAYLOAD 3674 Sire: VLYX951 LAWSONS PAYLOAD X951

Dam: VLYV559 YTHANBRAE NEW DESIGN 036 V559

Sire 2: HOIE7 MAYVIEW PAYLOAD E7

Sire: USAN502 G A R US PREMIUM BEEF Dam: VLYA1109 LAWSONS GAR PREMIUM BEEF A1109 Dam: VLYY551 LAWSONS GAR NEW DESIGN 1407 YS51

Sive: USA2928 PAPA EQUATOR 2928 Dam: USA8849 PAPA ENVIOUS BLACKBIRD 8849

Sire 3: NAQA241 ARDROSSAN EQUATOR A241

Sine: USA7127 B/R NEW DIMENSION 7127 Dam; NAGW38 ARDROSSAN PRINCESS W38 Dam; NAGU24 ARDROSSAN PRINCESS U24

Sire: NGMU178 BOOROOMOOKA UNDERTAKEN U178 Sire: NGMY145 BOOROOMOOKA UNDERTAKEN Y145 Dam: NGMU101 BOORDOMOOKA UAAISE U101

Sire 4: NORE11 RENNYLEA EDMUND E11

Sire: VLYUS YTHANBRAE HENRY VIII US Dam: VLYYS LAWSONS HENRY VIII YS Dam: VLYT270 YTHANBRAE DIRECTION T270

Sire: USA6163 S A F FOCUS OF E R Sire: VTMY437 TE MANIA YORKSHIRE Y437 Dam: VTMU275 TE MANIA LOWAN U275

Sire 5: VTMB1 TE MANIA BERKLEY B1

Sire: NDIS15 KENNY'S CREEK SANDY S15 Dam: VTMZ53 TE MANIA LOWAN Z53 Dam: VTMV129 TE MANIA LOWAN V129

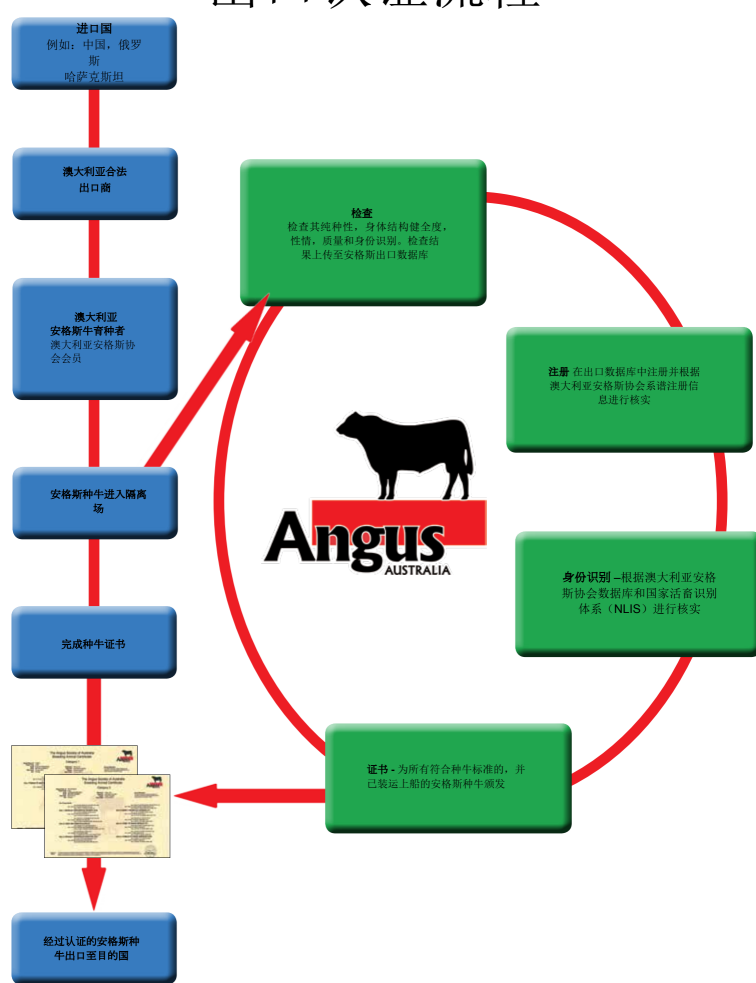
Sinc VTMY437 TE MANIA YORKSHIRE Y437 Sire: VTM81 TE MANIA BERKLEY B1 Dam: VTM253 TE MANIA LOWAN Z53

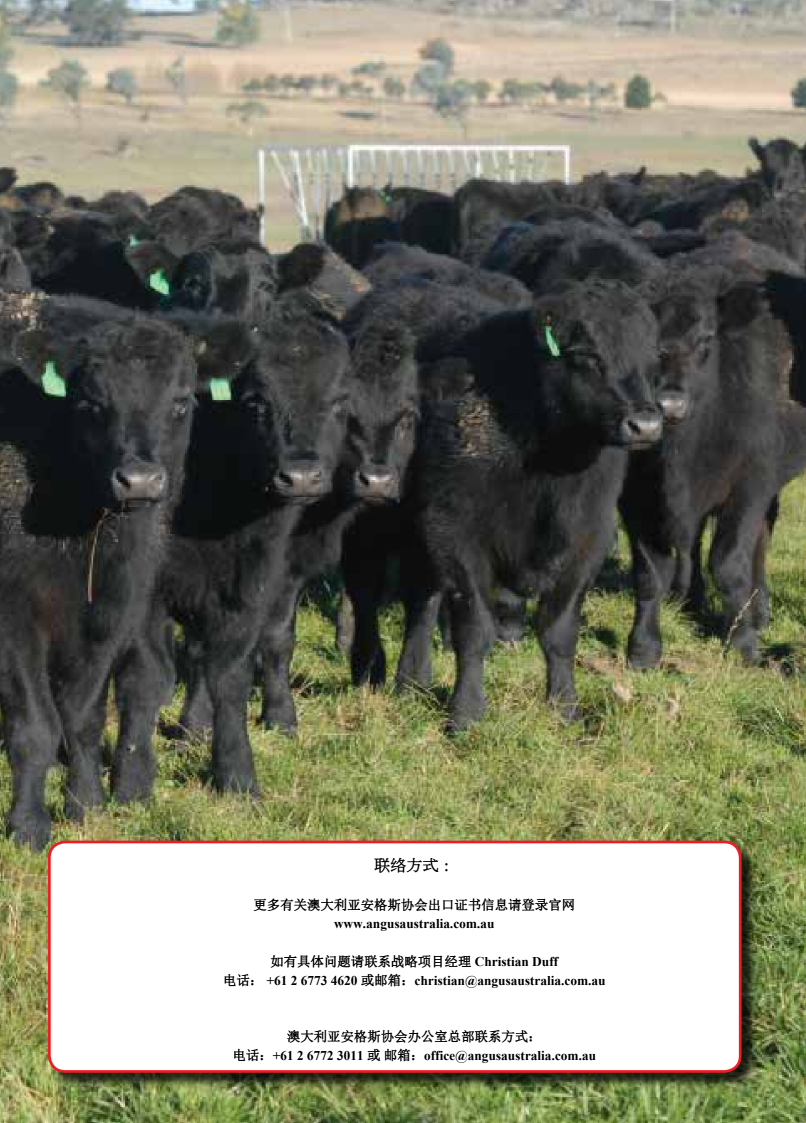
Sire 6: VTME343 TE MANIA EMPEROR E343

Sire: USA297E B T ULTRAVOX 297E Dam: VTM274 TE MANIA LOWAN 274 Dam: VTMV201 TE MANIA LOWAN V201



出口认证流程







www.angusaustralia.com.au