



微信二维码



微博二维码

ACTturf 爱奇草

Copyright © ACT Sports 2021

LEADING SPORTS FACILITIES INTO A NEW ERA

爱奇曲棍球草



广州爱奇实业有限公司

公司地址：广州天河区大观南路36号奥体育中心9区

广东生产基地：清远市汤塘镇联合花山村聚宝工业园

河南生产基地：新乡市古固寨产业集聚区鸿达大道8号

Tel: +86-20-3879 8114

Fax: +86-20-3879 6100

E-mail: marketing@actcorp.cn

[http:// www.actgroup.cn](http://www.actgroup.cn)



国际曲棍球
协会认证

爱奇，开创了国内专业曲棍球人造草生产先河

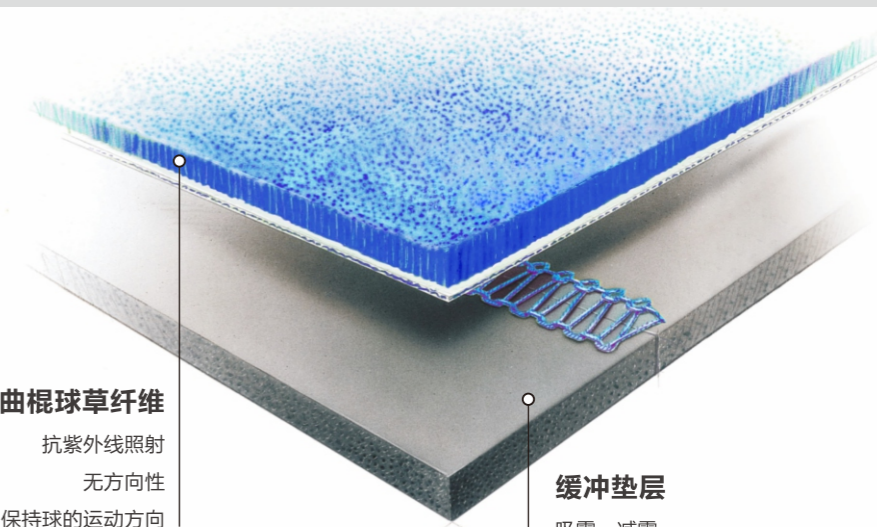
专业曲棍球产品引领者

- 国际曲联认证产品
- 中国曲棍球草国家标准起草单位
- 奥运会、亚运会、青奥会选用产品



1994年，爱奇建造了中国第1片曲棍球场——广东奥林匹克体育中心1号场。

曲棍球草结构：



曲棍球草纤维

抗紫外线照射
无方向性
保持球的运动方向

缓冲垫层

吸震、减震
运动性能及脚感佳

爱奇曲棍球建设系统优势：

- 草丝纤维** 独特的100%聚乙烯高分子配方组成，赋予草纤维超强的耐磨性能，及出色的抗紫外线老化性能。
- 曲丝工艺** 独有的真空定型工艺，带来更加稳定的曲丝结构以及稠密均匀的草坪表面。
- 超高密度** 全方向的密实带来更快更精确的球滚动特性和更出色的保水性能。
- 专业材料** ACT全系产品采用DOW, Trinseo, BASF等顶级环保原材料，不含任何重金属以及其他有害物质。
- 专业安装** 爱奇具有最顶尖的安装团队，具备丰富、专业的曲棍球场安装经验，打造完美的爱奇人造草系统。

专业认证：



FIH厂家认证证书



马来西亚曲棍球球场
国际曲联认证证书



南京青奥会曲棍球场
国际曲联认证证书



天津东亚会曲棍球场
国际曲联认证证书



爱奇曲棍球人造草系统 可适用于所有级别比赛场地

ACT TURF H12



产品指标	技术参数
草丝	真空定型PE曲网丝纤维
草高	13mm
行距	3/16"
密度	73500
底布	双层PP基布+空变纱罗
填充物	无
弹性层	弹性橡胶颗粒+粘合剂

应用范围: 世界最高级别赛事及专业级曲棍球比赛及训练场。

ACT TURF HSX13



产品指标	技术参数
草丝	真空定型PE曲单丝纤维
草高	13mm
行距	3/16"
密度	63000
底布	双层PP基布+空变纱罗
填充物	无
弹性层	弹性橡胶颗粒+粘合剂

应用范围: 世界最高级别赛事及专业级曲棍球比赛及训练场。

ACT TURF HSA13



产品指标	技术参数
草丝	真空定型PE曲单丝纤维
草高	13mm
行距	3/16"
密度	46200
底布	双层PP基布+空变纱罗
填充物	石英砂
弹性层	弹性橡胶颗粒+粘合剂

应用范围: 专业级曲棍球比赛和训练场, 及多功能运动设施。

ACT TURF X40



产品指标	技术参数
草丝	PE 单丝纤维
草高	40mm
行距	5/8"
密度	10395
底布	双层PP基布+空变纱罗
填充物	石英砂+弹性颗粒
弹性层	预制型XPE弹性垫层

应用范围: 培训设施、业余俱乐部、多功能运动设施和校园运动设施。



世界首片环保曲棍球场

——广东奥林匹克体育中心黄村曲棍球训练基地

自1994年始,爱奇创建了中国第1片曲棍球场——广东奥林匹克体育中心1号场,至今已成功完成了28片高品质曲棍球场的建造,并获国际曲联认可。



- 广东奥林匹克体育中心1、2号场(1994年)
- 北京芦城体育学校室内场
- 辽宁省军事体育航海运动学校
- 广东奥林匹克体育中心1、2号场(2010年)
- 广东黄埔86中学
- 广东增城仙村中学
- 深圳笔架山训练基地曲棍球场
- 江苏淮安新区实验学校曲棍球场
- 江苏淮安新区开明中学曲棍球场
- 江苏武进国家曲棍球训练基地
- 甘肃临洮国家亚高原体育训练基地
- 天津东亚运动会曲棍球比赛场
- 南京青奥会体育公园曲棍球场
- 马来西亚Taman Daya 曲棍球场
- 浙江省温州市泰顺县曲棍球场
- 达州市国家曲棍球训练基地
- 广东省梅州市五华县曲棍球训练中心
- 广州黄村曲棍球训练基地(2019年)
- 天津团泊曲棍球训练基地(2021年)
-



马来西亚Taman Daya Hockey Stadium



第16届亚运会——广东奥林匹克体育中心曲棍球场



第6届东亚会——天津健康产业体育基地曲棍球场