



福菜 — 粉果抗TY病毒新品种







果实形状：	球形果
平均重量(克)：	180-220
绿肩：	无绿果肩
种植体系：	晚秋延
抗性*：	HR：黄萎病 (Vd), 枯萎病生理小种 1、2 号 (Fol race 1, 2), 番茄花叶病毒 (ToMV) IR：(南方、爪哇)根结线虫 (Mi,Mj), 番茄黄化卷叶病毒 (TYLCV)。



* 在有害生物之重压和/或不利的条件下和/或面对可能出现的新型有害生物以及新型病原体、新种类或菌株的情况下，抗性品种可能呈现出某些疾病症状或损害状况。土壤温度高于 27°C 等压力可能引起线虫抗性的消灭。

**国际种子联盟 (ISF) 关于蔬菜种业植物对有害生物反应之术语的定义，参见 <http://www.worldseed.org>，或向我司请求提供打印件。

Hazera Seeds Ltd.

-  Berurim M.P Shikmim
7983700, Israel
-  <http://www.hazera.cn>
-  info@hazera.com
-  +972 8850 8815
-  Hazera on Facebook
-  +972 8850 2442



注意：此信息和可能任何其他可能代表 Hazera 提供的补充/口头或书面信息仅代表具体试验的平均结果；这些试验的结果并非巨细无遗、亦非完全精确，因此不可视为建议、指南、推荐、声明或保证。播种时间和生长区域仅供参考。图片仅为示意用途。种子的销售和使用须符合种子包装、目录和/或网站 <http://www.hazera.com/terms-and-conditions> 上的相关条款规定。E&OE. © 2014 Hazera 版权所有。保留所有权利。

