

استاندارد مزرعه لوبیا نسبز

طبقه بذری			عوامل		
گواهی شه	مادری	سوپر الیت			
۱	۱	۲	تناوب (حداقل سال) برای عدم کاشت بذر لوبیا و خانواده آن		
۵۰	۵۰	۵۰	فاصله مزرعه از سایر مزارع (حداقل متر)		
۲/۱۰۰۰	۲/۱۰۰۰	۱/۱۰۰۰	سایر ارقام (حداکثر بوته)		
*	*	*	درصد تعداد بذر علفهای هرز در تعداد بذر گیاه		علف های هرز
۱	۰/۵	۰	Bena common mosaic virus Cucumber mosaic virus	ویروس ها	بیماریهای بذرزاد (درصد)
۰/۷	۰/۲	۰/۱	Curtobacterium flaccumfaciens Pseudomonas syringae pv. phaseolicola	پروکاریوت ها	
۱	۰/۵	۰/۱	Asochyta sp. Fusarium oxysporum	قارچ ها	
۰/۵	۰/۱	۰/۰۵	Ditylenchus dipsasi	نماتد	

توضیحات: حداکثر مجاز وجود عامل در مزرعه یا بذر به درصد می باشد.

* توصیه فنی مزرعه در مورد همه نباتات وحشی، پاک بودن مزرعه از علفهای هرز و امکان بازرسی مزرعه به سهولت می باشد.
بازرسی مزرعه حداقل در دو مرحله انجام شود، ابتدا در زمان گلدهی و دوم وقتی ۸۰٪ گیاهان غلاف تولید کرده اند.



استاندارد بذر لوبیا سبز

طبقه بذری			عوامل	
گواهی شده	مادری	سوپر الیت		
۹۸	۹۸	۹۸	خلوص فیزیکی (حداقل در صد)	
۲	۲	۲	مواد جامد (حداکثر در صد)	
۰/۲	۰	۰	بذر سایر محصولات (درصد)	
	۰	۰	حداکثر بذر سایر ارقام	
۷۵	۷۵	۷۵	حداقل قوه نامیه (درصد)	
۸	۸	۸	حداکثر رطوبت بذر (درصد)	
	۰	۰	درصد تعداد بذر علفهای هرز در تعداد بذر گیاه	علف های هرز
	-	-	آفات مکنده ۱	آفات
	-	-	Bena common mosaic virus Cucumber mosaic virus	سایر آفات ۲
۰/۲	۰/۱	۰	Curtobacterium flaccumfaciens Pseudomonas syringae pv. phaseolicola	پروکاریوت ها
۰/۵	۰/۲	۰	Ascochyta sp. Fusarium oxysporum	قارچ ها
-	-	-	Ditylenchus dipsasi	نماتدها

