

تعرفه - کمپوست و ورمی کمپوست

نام فرآورده: کود کرم پوسال (ورمی کمپوست) درجه یک (استاندارد ملی ۱۳۷۲۴) - کد فرآورده: ۲۰۲۱۴	کد فرآورده: ۲۰۲۱۴		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام آزمون	ردیف
	ساعت موثر آزمون	زمان موثر آزمون (دقیقه)			
	۰.۰۸	۵	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۱,۹۵۳,۰۰۰ ریال	وضعیت ظاهری	۱
ملاحظات	۱.۱۰	۶۶		کربن آلی	۲
	۱.۶۵	۹۹		نیترژن کل	۳
محاسبه ریاضی	۰.۰۰	۰	۰	نسبت کربن به نیترژن (C/N)	۴
	۱.۱۰	۶۶	۲,۱۴۸,۳۰۰	فسفر بر حسب P ₂ O ₅	۵
	۱.۱۰	۶۶	۲,۱۴۸,۳۰۰	پتاسیم بر حسب K ₂ O	۶
	۰.۹۲	۵۵	۱,۷۹۰,۲۵۰	هدایت الکتریکی محلول ۱۰ درصد ماده خشک	۷
	۰.۲۳	۱۴	۴۵۵,۷۰۰	pH (محلول ۱۰ درصد ماده خشک)	۸
	۰.۷۳	۴۴	۱,۴۳۲,۲۰۰	رطوبت	۹
	۰.۱۳	۸	۲۶۰,۴۰۰	مواد خارجی با قطر بیش از ۴mm	۱۰
	۲.۵۷	۱۵۴	۵,۰۱۲,۷۰۰	آرسنیک	۱۱
	۲.۵۷	۱۵۴	۵,۰۱۲,۷۰۰	جیوه	۱۲
	۲.۰۲	۱۲۱	۳,۹۳۸,۵۵۰	روی	۱۳
	۲.۰۲	۱۲۱	۳,۹۳۸,۵۵۰	سرب	۱۴
	۲.۰۲	۱۲۱	۳,۹۳۸,۵۵۰	کادمیم	۱۵
	۲.۰۲	۱۲۱	۳,۹۳۸,۵۵۰	کبالت	۱۶
	۲.۰۲	۱۲۱	۳,۹۳۸,۵۵۰	کروم	۱۷
	۲.۰۲	۱۲۱	۳,۹۳۸,۵۵۰	مس	۱۸
	۲.۰۲	۱۲۱	۳,۹۳۸,۵۵۰	نیکل	۱۹
	۲.۰۲	۱۲۱	۳,۹۳۸,۵۵۰	مولیبدن	۲۰
مجموع	۲۸.۳۲	۱۶۹۹	۵۵,۳۰۲,۴۵۰		

تعرفه - کمپوست و ورمی کمپوست

ردیف	نام فرآورده: کود کرم پوسال (ورمی کمپوست) درجه دو (استاندارد ملی ۱۳۷۲۴) - کد فرآورده: ۲۱۷۰۹	کد فرآورده: ۲۱۷۰۹		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	نام فرآورده
		زمان موثر آزمون (دقیقه)	ساعت موثر آزمون		
۱	وضعیت ظاهری	۵	۰.۰۸	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۱,۹۵۳,۰۰۰ ریال	۱۶۲,۷۵۰
۲	کربن آلی	۶۶	۱.۱۰		۲,۱۴۸,۳۰۰
۳	نیترژن کل	۹۹	۱.۶۵		۳,۲۲۲,۴۵۰
۴	نسبت کربن به نیترژن (C/N)	۰	۰.۰۰	محاسبه ریاضی	۰
۵	فسفر بر حسب P ₂ O ₅	۶۶	۱.۱۰		۲,۱۴۸,۳۰۰
۶	پتاسیم بر حسب K ₂ O	۶۶	۱.۱۰		۲,۱۴۸,۳۰۰
۷	هدایت الکتریکی محلول ۱۰ درصد ماده خشک	۵۵	۰.۹۲		۱,۷۹۰,۲۵۰
۸	pH (محلول ۱۰ درصد ماده خشک)	۱۴	۰.۲۳		۴۵۵,۷۰۰
۹	رطوبت	۴۴	۰.۷۳		۱,۴۳۲,۲۰۰
۱۰	مواد خارجی با قطر بیش از ۴mm	۸	۰.۱۳		۲۶۰,۴۰۰
۱۱	آرسنیک	۱۵۴	۲.۵۷		۵,۰۱۲,۷۰۰
۱۲	جیوه	۱۵۴	۲.۵۷		۵,۰۱۲,۷۰۰
۱۳	روی	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۱۴	سرب	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۱۵	کادمیم	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۱۶	کبالت	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۱۷	کروم	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۱۸	مس	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۱۹	نیکل	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۰	مولیبدن	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
مجموع		۱۶۹۹	۲۸.۳۲		۵۵,۳۰۲,۴۵۰

تعرفه - کمپوست و ورمی کمپوست

ردیف	نام فرآورده : کمپوست (استاندارد ملی : ۱۰۷۱۶) - کد فرآورده : ۲۱۷۳۳	کد فرآورده : ۲۱۷۳۳		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود :	نام فرآورده : کمپوست
		زمان موثرآزمون (دقیقه)	ساعت موثرآزمون		
۱	مواد آلی	۴۴	۰.۷۳	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۱,۹۵۳,۰۰۰ ریال	۱,۴۳۲,۲۰۰
۲	کربن آلی	۶۶	۱.۱۰		۲,۱۴۸,۳۰۰
۳	میزان ازت کل	۹۹	۱.۶۵		۳,۲۲۲,۴۵۰
۴	نسبت کربن به نیتروژن	۰	۰.۰۰	محاسبه ریاضی	۰
۵	میزان فسفر	۶۶	۱.۱۰		۲,۱۴۸,۳۰۰
۶	میزان پتاسیم	۶۶	۱.۱۰		۲,۱۴۸,۳۰۰
۷	هدایت الکتریکی در محلول ۱۰ درصد ماده خشک	۵۵	۰.۹۲		۱,۷۹۰,۲۵۰
۸	pH	۱۴	۰.۲۳		۴۵۵,۷۰۰
۹	رطوبت	۴۴	۰.۷۳		۱,۴۳۲,۲۰۰
۱۰	میزان خاکستر	۴۴	۰.۷۳		۱,۴۳۲,۲۰۰
۱۱	نسبت آمونیوم به نیترات	۹۹	۱.۶۵		۳,۲۲۲,۴۵۰
۱۲	نسبت جذب کاتیون سدیم	۶۶	۱.۱۰		۲,۱۴۸,۳۰۰
۱۳	ظرفیت تبادل کاتیونی	۵۵	۰.۹۲		۱,۷۹۰,۲۵۰
۱۴	دانسیته	۱۷	۰.۲۸		۵۵۳,۳۵۰
۱۵	قطر ذرات	۸	۰.۱۳		۲۶۰,۴۰۰
۱۶	مواد خارجی	۸	۰.۱۳		۲۶۰,۴۰۰
۱۷	بذر علف های هرز	۲۵	۰.۴۲		۸۱۳,۷۵۰
۱۸	شاخص جوانه زنی	۱۷	۰.۲۸		۵۵۳,۳۵۰
۱۹	آرسنیک	۱۵۴	۲.۵۷		۵,۰۱۲,۷۰۰
۲۰	جیوه	۱۵۴	۲.۵۷		۵,۰۱۲,۷۰۰
۲۱	روی	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۲	سرب	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۳	کادمیم	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۴	کبالت	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۵	کروم	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۶	مس	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۷	مولیبدن	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۸	نیکل	۱۲۱	۲.۰۲		۳,۹۳۸,۵۵۰
۲۹	کلی فرم مدفوعی (بر اساس وزن خشک)	۹۹	۱.۶۵		۳,۲۲۲,۴۵۰
۳۰	سالمونلا (بر اساس وزن خشک)	۱۷۶	۲.۹۳		۵,۷۲۸,۸۰۰
۳۱	کلی فرم مدفوعی (بر اساس وزن خشک)	۹۹	۱.۶۵		۳,۲۲۲,۴۵۰
	مجموع	۲۴۴۳	۴۱		۷۹۵۱۹۶۵۰

تعرفه - کمپوست و ورمی کمپوست

نام فرآورده: کمپوست پرورش قارچ خوراکی دکمه ای (استاندارد ملی ۱۶۵۹۷) - کد فرآورده ۲۱۷۳۵	کد فرآورده: ۲۱۷۳۵		عنوان ویژگی متمایز در صورت وجود:	
	زمان موثر آزمون (دقیقه)	ساعت موثر آزمون	ملاحظات	هزینه آزمون بر اساس نرخ ساعت کار کارشناسی ابلاغی ۱،۹۵۳،۰۰۰ ریال
ردیف	نام آزمون			
۱	نسبت کربن به نیتروژن	۰	۰.۰۰	۰
۲	نیتروژن	۹۹	۱.۶۵	۳,۲۲۲,۴۵۰
۳	رطوبت	۴۴	۰.۷۳	۱,۴۳۲,۲۰۰
۴	pH	۱۴	۰.۲۳	۴۵۵,۷۰۰
۵	آمونیم	۹۹	۱.۶۵	۳,۲۲۲,۴۵۰
۶	وضعیت ظاهری بسته بندی	۸	۰.۱۳	۲۶۰,۴۰۰
۷	نشانه گذاری	۱۱	۰.۱۸	۳۵۸,۰۵۰
۸	وضعیت ظاهری	۵	۰.۰۸	۱۶۲,۷۵۰
۹	بسته بندی	۸	۰.۱۳	۲۶۰,۴۰۰
مجموع		۲۸۸	۴.۸۰	۹,۳۷۴,۴۰۰