



**SUN YEON CO., LTD.**

Address : #Dochon Namro 134 Jungwon-gu, Seongnam-si, Rep of Korea

E-mail : [amsona@naver.com](mailto:amsona@naver.com)

Call : +82-0505 707 9177

President : Hwang sun-ho

## Letter of intent

### 1. Corporate information

<b>Company</b>	SUN YEON		
<b>Address</b>	Dochon Namro 134 Jungwon-gu, Seongnam-si Rep of Korea		
<b>Department</b>		<b>CEO</b>	Hwang sun-ho
<b>H.P</b>	+82-10- 9177 - 7070	<b>FAX</b>	+82-505 - 707- 9178
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:amsona@naver.com">amsona@naver.com</a>		

### 2. Item

Item	Content	Quantity (ton)	price	Method of payment
Virgin rapeseed oil (NON-GMO)  (Refined oil (A) or pre- refined oil(B) )	product component  file reference (CIF-  Shanghai)	2,000 (t)		transferable LC

**\*REMARKS** : Please let me know the price you can sell. However, it should be consistent with the product component analysis table we provide.

**I intend to buy oil from you as a reseller, not an end customer.**

November 2020

SUN YEON CO., LTD.

CEO Hwang sun-ho



4/8/4/0

**Требования по качеству:**

**Quality requirements:**

**质量要求:**

Наименование показателя 指标名称	Характеристика рапсового масла марок 菜籽油的型号指标特征			
	Рафинированного 精炼油(A)		Нерафинированного 未精炼油(B)	
	Дезодорированного 去味		Недезодорированного 未去味	
	высшего сорта 高级	первого сорта 一级		
Прозрачность 透明度	Прозрачное без осадка 透明无沉淀		Допускается легкое помутнение 允许少量浑浊	
Запах и вкус 气味、滋味	Без запаха, вкус обезличенного масла 无异味, 油固有的味道		Свойственные рапсовому маслу, без посторонних запахов и привкуса 具有菜籽油固有的气味和滋味, 无异味	
			Допускается осадок и легкое помутнение 允许不透明和少量浑浊	
			Запах, свойственный рапсовому маслу, без посторонних запахов. Вкус не определяется 菜籽油固有的气味, 无异味。 口味不确定	

Наименование показателя 指标名称	Норма для рапсового масла марок 菜籽油执行标准			
	Рафинированного 精炼油			нерафинированного 未精炼油
	Дезодорированного 去味		недезодорированного 未去味	
	высшего сорта 高级	первого сорта 一级		
Кислотное число, мг КОН/г, не более 酸值(КОН)/(mg/g)	0,30	0,40	0,40	3,0

11/0/5

Массовая доля нежировых примесей, %, не более 无脂杂质的质量分数, %, 不超过	Отсутствие 无		0,20
Массовая доля фосфора, мг/кг, не более 磷的质量分数, mg / kg, 不超过	20		250
- в пересчете на стеароолеолецитин, %, не более 硬脂卵磷脂, %, 不超过	0,05		2,0
Мыло (качественная проба) 含皂量	Отсутствие 无		Не нормируется 不要求
Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более 水分及挥发物, 不超过	0,10		0,20
Массовая доля эруковой кислоты, % к сумме жирных кислот, не более 芥酸的质量分数, 相对于脂肪酸总和的%, 不超过	2	2	
Температура вспышки экстрак-ционнного масла, °С, не ниже 闪点提取油, °С, 不低于	Не нормируется 不要求		225
Перекисное число, ммоль активного кислорода/кг, не более 过氧化值 (mmol/kg) 不超过	4,0	5,0	
Анизидиновое число, не более 茴香胺数, 不超过	3,0	Не нормируется 不要求	
Другие важные показатели: Other important indicators: 其他重要的指标:	Lecithin expressed as phosphorous not more 250 ppm 以磷表示的卵磷脂不超过250 ppm Sediments Max 0,4% 沉积物最大值 0.4% Insoluble impurities max 0.1% 不溶性杂质最高 0.1% Residual Solvent Max 100 mg/kg 残留溶剂最大100 mg/kg Total Arsenic Max 0,1 mg/kg 总砷最高0.1mg/kg		

481

Lead Max 0,1 mg/kg 铅最大值0.1 mg/kg
Aflatoxin B1 Max 8 ug/kg .黄曲霉毒素B1最高8微克/千克。
Benzopyrene Max 8 ug/kg 苯并芘最高8微克/千克
Dimethoate Max 0,05 mg/kg乐果最高0.05毫克/千克
Diquat Max 0,05 mg/kg敌草枯最高0.05毫克/千克
Fenthion Max 0,01 mg/kg倍硫磷最大0.01 mg/kg
Haloxfop-methyl and haloxfop-p-methyl Max 1 mg/kg甲氧基磷和甲氧磷对甲基最高1毫克/千克
Paclobutrazol Max 0,5 mg/kg多效唑最大0.5mg/kg
Paraquat Max 0,05 mg/kg百草枯最高0.05毫克/千克
Procymidone Max 0,5 mg/kg丙咪酮最大0.5mg/kg
Chlordane Max 0,05 mg/kg氯丹最大值0.05 mg/kg
Chlormequat Chloride Max 0,1 mg/kg氯美啶最高0.1 mg/kg
Bifenthrin Max 0,1 mg/kg联苯菊酯最大值0.1mg/kg
Density Max 0.919-0.925 mg/kg最大密度0.919-0.925 mg/kg
Insoluble impurities max 0.15%不溶性杂质最高0.15%
Penthiopyrad max 1mg/kg戊噻吩定最大1mg/kg
Glufosinate-ammonium max 0.05mg/kg草铵膦最大0.05mg/kg
Clethodim max 0.5mg/kgClethodim最大0.5mg/kg
NON-GMO:35S, NOS, FMV and the test result should less than 0.01%, and result should be “negative” 非-转基因生物：35NOS、FMV和试验结果应小于0.01%，结果应为“阴性”