

## Дріжджові екстракти ANGEL YEAST CO., LTD. (Китай)

Артикул продукту	Опис	Загальний вміст азоту	Амінний азот	Вміст нуклеотидів	Вміст солі
FD00	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтуватого до жовтого. Містить доданий глютамат натрію та нуклеотиди. Стандартизований мальтодекстрином.	≥ 5%	≥ 2%		≤ 5,0%
FIG00	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді мікро гранульованого від жовтого до коричневого відтінку.	≥ 8%		≥ 1,8%	≤ 3%
FIG01	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді мікро гранульованого жовтого відтінку.	≥ 9%		4-7%	8-12%
FIG03	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді мікро гранульованого порошку відтінку від жовтого до коричневого.	≥ 10%	≥ 3%	2,5-3,5%	≤ 5,0%
FIG606	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді мікро гранульованого жовтого відтінку.	≥ 8%	≥ 2%	6-8%	≤ 5%
FIG12SD	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді мікро гранульованого порошку коричневого відтінку.	≥ 7%		9-13%	16-20%
FIG18LS	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку.	≥ 8,5%		17-21%	≤ 5,0%
FIG22LS	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку.	≥ 8,5%		20-24%	≤ 5,0%
KA02	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді мікро гранульованого жовтого відтінку.	≥ 10%	≥ 4%		≤ 2,0%
KA06	Порошковий дріжджовий екстракт жовтого відтінку.	≥ 10%	≥ 4%		17-22%
KA65	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтуватого до жовтого відтінку.	≥ 10%	≥ 3%		36-40%
KA102	Порошковий дріжджовий у вигляді коричневого порошку.	≥ 9%	≥ 3%		≤ 2,0%
KA104	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку.	≥ 9%	≥ 3%		36-40%
KA301	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді жовтуватого або жовтого порошку.	≥ 9%	≥ 2%		≤ 3,0%
KA324	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді жовтуватого або жовтого порошку.	≥ 8%			≤ 2,0%
KA526	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтуватого до жовтого відтінку.	≥ 10%	≥ 3%		35-39%
KA852	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді жовтуватого або жовтого порошку	≥ 10%	≥ 3%		≤ 2,0%
KA928	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді жовтого або коричневого порошку	≥ 9%	≥ 3%		≤ 3,0%
KK02	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді жовтуватого або жовтого порошку призначений для надання смаку кокумі.	≥ 9%	≥ 3%		≤ 2,0%
KU012	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтого до коричневого.	≥ 8,5%	≥ 3%	8,0-12,5%	≤ 3,0%
KU016	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтого до коричневого.	≥ 8,5%		8,0-12,5%	17-21%
KU208	Порошковий дріжджовий екстракт жовтого відтінку.	≥ 10%		6-10%	17-21%
KU224	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтого до коричневого.	≥ 10%		4,5-7,5%	≤ 3,0%
KU228	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтого до коричневого.	7-9%		11,5-14%	16-21%

<b>KU248</b>	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтого до коричневого.	≥ 10%		20-24%	≤ 5,0%
KU722	Порошковий дріжджовий екстракт жовтого відтінку. Підсилює смак сиру.	≥ 10%		3-5%	≤ 2,0%
DFA008	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку.	≥ 10%	≥4%		≤ 2,0%
<b>DFA026</b>	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку.	45-55% білку			16-20%
VKA006	Аналог STDK, трошки менше смажений				
<b>TDK002</b>	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку з гіркуватим присмаком.	≥7%	≥ 2%		≤ 3,0%
TS02	Коричнева паста. Упаковка відра по 25 кг Вміст вологи 35-40% Основне застосування: соєвий соус Дозування зазвичай: 0,6-1,2%	≥8%			6-10%
<b>VTC532</b>	Порошковий дріжджовий екстракт коричневого відтінку. Надає смак курятини.	≥3%			47-53%
<b>VTC232</b>	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтого до коричневого. Надає смак курятини.	≥7%			30-40%
VTB532	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку. Надає смак яловичини.	≥3%			47-53%
VTB232	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку. Надає смак яловичини.	≥7%			30-36%
VTP532	Порошковий дріжджовий екстракт у вигляді коричневого порошку. Надає смак свинини.	≥3%			47-53%
SG010	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтого до коричневого. Вміст глутатіону 10-14% (GSH+GSSG) у сухій речовині без солі	≥ 8%	≥2%		≤5,0%
FA01	Порошковий дріжджовий екстракт відтінку від жовтого до коричневого. Продукти лінійки Angeocell - є ідеальним натуральним інгредієнтом що використовують у якості джерела білку та носія смаку.	≥7%			≤2%
F49	Порошок неактивних дріжджів жовтуватого або жовтого коліру Продукти лінійки Angeocell - є ідеальним натуральним інгредієнтом що використовують у якості джерела білку та носія смаку.	Вміст білку ≥45,0%			≤ 3,0%
<b>AngeoPro F80</b>	Дріжджовий білок для вегетаріанських продуктів та спортивного харчування. Жовтий порошок. 25 кг мішки	Вміст білку ≥75,0%			

Упаковка: багатощарові паперові мішки з поліетиленовим прошарком по 20 кг

**Вміст нуклеотидів, загального та амінного азоту вказаний для сухої речовини без врахування солі.**

**ЖИРНИМ ШРИФТОМ ВИДІЛЕНІ ПРОДУКТИ, ЯКІ ПОСТІЙНО Є У НАЯВНОСТІ НА СКЛАДІ.**