

СЭВСГЭРЖҮҮЛСЭН НҮХ СҮВЭРХЭГ АММИАКИЙН ШҮҮНИЙ ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Нийлүүлэгдэх бараа нь дор дурьдсан техникийн тодорхойлолт, стандартанд нийцсэн эсхүл түүнтэй дүйцсэн байна.

Нэршил /Монгол/: *Сэвсгэржүүлсэн, нүх сүвэрхэг сайжруулагдсан аммиакийн шүү*

Нэршил /Орос/: *Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная*

Нэршил /Англи/: *Ammonium nitrate porous prilled*

Стандарт: **MNS 4747:99-д нийцсэн байх**

№	Техникийн нөхцөл	Хэмжих нэгж	Үзүүлэлт
1	Гадаад байдал		Гадны хольцгүй мөхлөгжүүлсэн
2	Хуурай бодисын агуулга дахь нитрат болон аммонийн нийлбэр хувийн жин / NH_4NO_3 /	%	≥ 98
3	Усны хувийн жин /хатаах аргаар /	%	≤ 0.5
4	10% шүүний pH усан уусмал дахь хувийн жин	%	≥ 4.5
5	Парафинтай тосны хүчлийн хольцын хувийн жин буюу турбины тостой өндөр молекулын амины кубын үлдэгдлийн хольцын хувийн жин, %, ихгүй	%	≤ 0.15
6	Төмрийн хувийн жин	%	0.04 - 0.06
7	Хуурай бодис дахь кальцын ислийн солбицоон дах хий үүсгэгч нэмэлтийн хувийн жин	%	≤ 0.15
8	Дизель түлштэй харьцахад шингэх чадвар	%	≥ 6
9	Дизель түлштэй харьцахад барих чадвар	%	≥ 6
10	Овоолгын жин	г/см ³	≤ 0.80
11	Мөхлөгийн статик бат бэх Н/мөхлөг	кг/мөхлөг	$\geq 4/0.4/$
Мөхлөгийн бүтэц			
12	1-ээс 3мм мөхлөгийн хувийн жин	%	≥ 90
13	1мм-ээс бага 3мм-ээс их мөхлөгийн хувийн жин /нийлбэрээр/	%	≤ 10
14	Бутархай байдал /хадгалах хугацаанд/	%	100
15	Савалгаа /шуудай/	кг	40-50;850