Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент растениеводства, химизации и защиты растений

Федеральное государственное бюджетное учреждение станция агрохимической службы "Подвязьевская"

Адрес: 390502, Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул. Садовая, д.13, тел/факс 26-62-49

Протокол испытаний

от 04.03. 2022г.

Дата поступления: 02.03.2022г.

(на 2 страницах)

1. Поставщик, (изготовитель), адрес:

ООО «Инертные материалы МК» Михайловского района

2. Предъявитель образцов (заказчик)

ООО «Инертные материалы МК»

Михайловского района, Рязанской области

3. Наименование продукции (ГОСТ, ТУ):

Мука известняковая по ГОСТ 14050-93,

Марка С, 2 класс

- 4. Номер партии, дата выработки, объём:
- 5. Количество образцов: 1 (один), массой 5 кг
- 6. Сопроводительный документ: Акт отбора от 02.03.2022 г.
- 7. Дата получения образца: 02.03.2022 г.
- 8. Время проведения испытаний с 02.03.2022 г. по 04.03.2022 г.
- 9. На соответствие требованиям (по согласованию с заказчиком) гост 14050-93

	Известняковая (доломитовая) мука марки С						
Наименование показателя	1-й класс	2-й класс	3-й класс	4-й класс	Результат испытаний образца		
Предел прочности исходной карбонатной породы при сжатии в насыщенном водой состоянии	Менее 20 МПа	Св.20 МПа до 40 МПа	Св.40 МПа до 60 МПа	Св.60 МПа	,		
Суммарная массовая доля карбонатов кальция и магния, %, не менее	80	80	85	85	97,7		
Зерновой состав, %, полные остатки на ситах: 10 мм, не более 5 мм, не более 3 мм, не более 1 мм, не более	0 7 25 45	0 5 20 40	0 4 15 38	0 3 10 20	0 1,7 8,3 26,5		
Массовая доля влаги, %, не более: без введения профилактической добавки октябрь — март апрель — сентябрь с введением профилактической добавки октябрь — март	6,0 15,0	6,0 12,0 12,0	6,0 8,0 8,0	3,0 8,0 8,0	0,14		
Показатель АДВ, %, не менее	60,0	60,0	60,0	62,0	86,0		

Директор ФГБУ САС "Подвязьевская"

(В.А. Гвоздев)

Ответственный исполнитель

April an

(Т.И.Артамонова)



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент растениеводства, химизации и защиты растений

Федеральное государственное бюджетное учреждение станция агрохимической службы "Подвязьевская"

Адрес: 390502, Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул. Садовая, д.13, тел/факс 26-62-49

Протокол испытаний

от 04.03. 2022г.

Дата поступления: 02.03.2022г.

(на 2 страницах)

1. Поставщик, (изготовитель), адрес:

ООО «Инертные материалы МК» Михайловского района

2. Предъявитель образцов (заказчик)

ООО «Инертные материалы МК»

Михайловского района, Рязанской области

3. Наименование продукции (ГОСТ, ТУ):

Мука известняковая по ГОСТ 14050-93,

Марка В, 2 класс

- 4. Номер партии, дата выработки, объём:
- 5. Количество образцов: 1 (один), массой 5 кг
- 6. Сопроводительный документ: Акт отбора от 02.03.2022 г.
- 7. Дата получения образца: 02.03.2022 г.
- 8. Время проведения испытаний с 02.03.2022 г. по 04.03.2022 г.
- 9. На соответствие требованиям (по согласованию с заказчиком) гост 14050-93

Наименование показателя	Известняковая (доломитовая) мука марки В						
	1-й класс	2-й класс	3-й класс	4-й класс	Результат испытаний образца		
Предел прочности исходной карбонатной породы при сжатии в насыщенном водой состоянии	Менее 20 МПа	Св.20 МПа до 40 МПа	Св.40 МПа до 60 МПа	Св.60 МПа			
Суммарная массовая доля карбонатов кальция и магния, %, не менее	80	80	85	-	97,6		
Зерновой состав, %, полные остатки на ситах: 10 мм, не более 5 мм, не более 3 мм, не более 1 мм, не более	0 5 10 35	0 3 5 25	0 2 4 15	- - - -	0 0 0,8 17,4		
Массовая доля влаги, %, не более: без введения профилактической добавки октябрь — март апрель — сентябрь с введением профилактической добавки октябрь — март	6,0 15,0	6,0 12,0 12,0	6,0 8,0 8,0	-	0,15		
Показатель АДВ, %, не менее	64	64	71	-	93,4		

Директор ФГБУ САС "Подвязьевская"

(В.А. Гвоздев)

Ответственный исполнитель

April

(Т.И. Артамонова)

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Департамент растениеводства, химизации и защиты растений

Федеральное государственное бюджетное учреждение станция агрохимической службы "Подвязьевская"

Адрес: 390502, Рязанская область, Рязанский район, с. Подвязье, ул. Садовая, д.13, тел/факс 26-62-49

Протокол испытаний

от <u>04.03. 2022г.</u>

Дата поступления: 02.03.2022г.

(на 2 страницах)

1. Поставщик, (изготовитель), адрес:

ООО «Инертные материалы МК» Михайловского района

2. Предъявитель образцов (заказчик)

ООО «Инертные материалы МК»

Михайловского района, Рязанской области

3. Наименование продукции (ГОСТ, ТУ):

Мука известняковая по ГОСТ 14050-93,

Марка А, 2 класс

- 4. Номер партии, дата выработки, объём:
- 5. Количество образцов: 1 (один), массой 5 кг
- 6. Сопроводительный документ: Акт отбора от 02.03.2022 г.
- 7. Дата получения образца: 02.03.2022 г.
- 8. Время проведения испытаний с 02.03.2022 г. по 04.03.2022 г.
- 9. На соответствие требованиям (по согласованию с заказчиком) ГОСТ 14050-93

Наименование показателя	Известняковая (доломитовая) мука марки А						
	1-й класс	2-й класс	3-й класс	4-й класс	Результат испытаний образца		
Предел прочности исходной карбонатной породы при сжатии в насыщенном водой состоянии	Менее 20 МПа	Св.20 МПа до 40 МПа	Св.40 МПа до 60 МПа	Св.60 МПа	ооразца		
Суммарная массовая доля карбонатов кальция и магния, %, не менее	80	80	85	85	97,6		
Зерновой состав, %, полные остатки на ситах: 5 мм, не более 3 мм, не более 1 мм, не более	0 3* 25	0 3 15	0 2 10	0 1 3	0 1,8 15,9		
Массовая доля влаги, %, не более: октябрь — март группа 1 группа 2 апрель — сентябрь	1,5 6,0	1,5 6,0	1,5 6,0	1,5 3,0	0,148		
группа 1 группа 2 Показатель АДВ, %,	1,5 6,0	1,5 6,0	1,5 6,0	1,5 6,0	-		
не менее группа 1 группа 2	78 74	74 71	78 75	81 77	92,8		

Директор ФГБУ САС "Подвязьевская"

(В.А. Гвоздев)

Ответственный исполнитель

Apriles

(Т.И. Артамонова)