

Научно-техническое учреждение
«Институт химической технологии и промышленной экологии»
(НТУ «ИХТПЭ»)

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по научной
работе, к.х.н.

В.В.Бородовицьки

« 13 » 03



Арх N Н-2/97

Протокол испытаний

от 13 марта 2008 г

добавки комплексной Coral MasterFrio марки 1.5,
произведенной в ООО «КОРАЛ, ГМБХ»,

на соответствие показателей проекта ТУ У В.2.7-24.6-35365973-001:2008

"Добавки комплексные для бетонов, строительных растворов и цементов "Coral",
суперпластификатор "С-3"

Испытания проведены в НТУ ИХТПЭ.

Контроль качества осуществлялся в соответствии с методиками проекта ТУ У В.2.7-24.6-35365973-001:2008

Результаты проведенных испытаний представлены в таблице 1

Таблица 1

Наименование показателя и единица измерений	Норма	Показатели	Метод испытания
1 Внешний вид и агрегатное состояние	Однородная, без видимого расслоения, жидкость коричневого цвета	Однородная, без видимого расслоения, жидкость коричневого цвета	Визуально
2 Плотность, при 20 °С кг/дм ³ , в пределах	1,12-1,22	1,151	п. 6.5 ТУ
3 Содержание сухого вещества, %, не менее	25,0	26,0	п. 6.7 ТУ
4 pH 2,5 %-ного водного раствора	7,5 – 9,5	8,6	п.6.6 ТУ
5 Содержание хлор-ионов в сухом веществе, %, не более	0,1	0,090	п.6.8 ТУ
6 Содержание воды, % не более	75,0	74,0	По ГОСТ 14870
8 Запах	слабый запах органики	слабый запах органики	Органолептически

По результатам испытаний образец добавки марки 1.5 Coral MasterFrio соответствует требованиям проекта ТУ У В.2.7-24.6-35365973-001:2008

Начальник отдела



В.М. Диброва