

Технические Параметры Продукции: Чернила Сублимационные

www.lomond.ru

Профиль

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Модель	LTDI (Bk, C, M, Y, LC, LM, Or, R, Bl): 100ml, 200ml, 1Liter, 20Liter
Описание	Water Based Dye Ink
Печ. головки	Piezo Head (Micro Piezo AMC)
Совместимость с принтерами	EPSON Stylus Photo All Series; Stylus Pro 3800/4000/4400/4450/4800/4880/7000/7450/7500/7600/7800/7880/7900/ 9400/9450/9600/9700/9800/9880/9900/10000CF/10600/11880; Mutoh falcon RJ4100/ RJ6100/ RJ 8000; Mimaki J2-130/ 160/ 180; Mimaki JV4-130/ 160/ 180; Roland Hi-Fi Jet Pro FJ400/ FJ500/ FJ600, Pro II 540/640; Roland FP 740/ Cammjet CJ400/500; Mutoh Valuejet 1604/1614Pro(Aqua)



Описание продукта

Сублимационные чернила Lomond разработаны для широкоформатных принтеров с пьезо-головками, использующих водные сублимационные чернила. Так же возможно использование данных чернил в настольных принтерах с пьезо-головками. Чернила обеспечивают широкий цветовой охват и качественную печать с минимальным временем высыхания.

Техническая спецификация

Цвет	Широкая цветовая гамма и высокая плотность
Срок годности	При ненарушенной упаковке и избегании прямых солнечных лучей срок годности 5 лет
Условия хранения	Температура: 5 - 25 градусов по цельсию влажность: 30 - 60 %
Эксплуатация	Наилучшие результаты печати достигаются при температуре 20 - 25 градусов и относительной влажности воздуха 50%

Физические свойства

Параметр	от	до
Коэф. Поверхностного натяжения, мН/м	27	35
pH	7,5	10
Вязкость, мП•с	3,5	5
Проводимость, мС/см	0,5	5

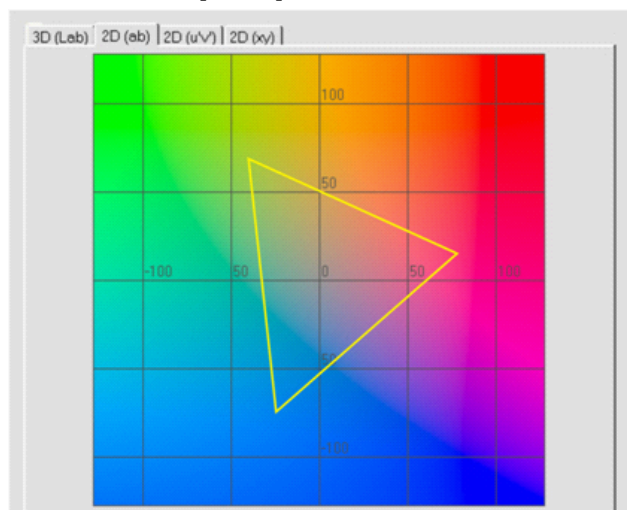
Технические Параметры Продукции: Чернила Сублимационные

www.lomond.ru

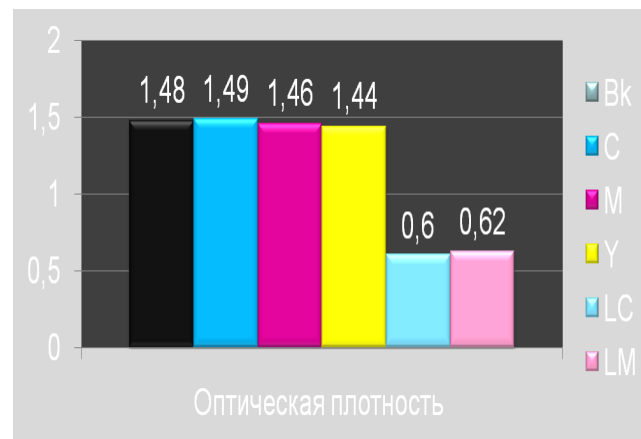
Техническая спецификация

Температурный режим	-20 *C, 10% ~ 40 *C, 80%
Температура фиксации	~ 200 *C (зависит от времени)
Время фиксации	~ 60 0C (зависит от температуры)
Наружная выцветаемость	до 12 месяцев
Стандарт качества	ISO 9001 & ISO 10041

Цветовое пространство LAB



Оптическая плотность



Информация для заказа

Код Lomond	Вид	Цвет	Объем (мл)
L0205744	LTDI-001Bk	Black	100
L0205687	LTDI-002Bk		200
L0205696	LTDI-010Bk		1000
L0205745	LTDI-001C	Cyan	100
L0205688	LTDI-002C		200
L0205697	LTDI-010C		1000
L0205746	LTDI-001M	Magenta	100
L0205689	LTDI-002M		200
L0205698	LTDI-010M		1000
L0205747	LTDI-001Y	Yellow	100
L0205690	LTDI-002Y		200
L0205699	LTDI-010Y		1000
L0205748	LTDI-001LC	Light Cyan	100
L0205691	LTDI-002LC		200
L0205700	LTDI-010LC		1000
L0205749	LTDI-001LM	Light Magenta	100
L0205692	LTDI-002LM		200
L0205701	LTDI-010LM		1000
L0205693	LTDI-002Or	Orange	200
L0205702	LTDI-010Or		1000
L0205694	LTDI-002R	Red	200
L0205703	LTDI-010R		1000