

## ECL7000T系列UV紫外激光喷码机



HDPE  
高对比



高速高效



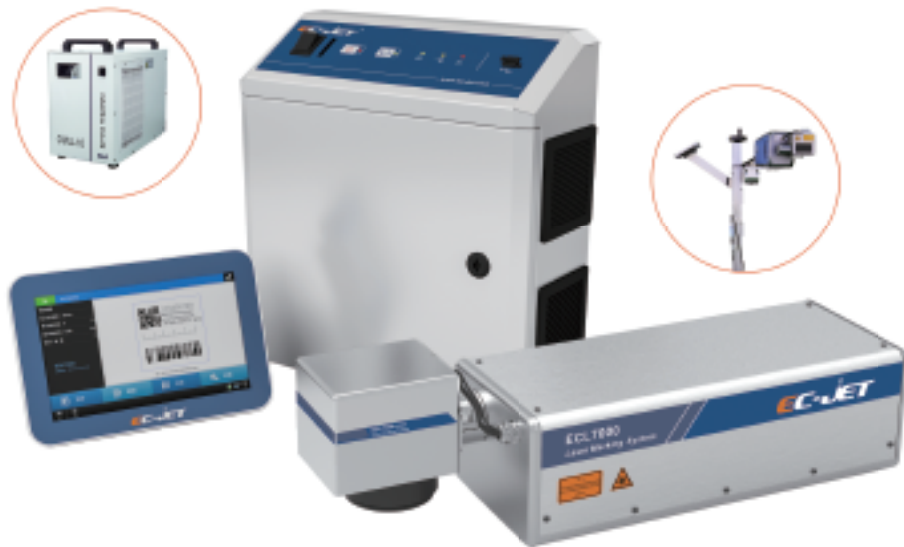
互联网



独创“SEQ”  
系统



经济环保  
节约成本



PVC管材行业



化妆品行业



医药品行业



HDPE行业

### 选材优势

- 高密度聚乙烯 (HDPE) / 低密度聚乙烯 (LDPE) / 合成纤维材料和ABS塑料等
- LOGO、产品型号、生产日期、流水编码、班次、文字说明、条形码/二维码、图形
- HDPE/LDPE和ABS材料上永久性的高对比度标识

### 操作运行优势

- 基本“0”耗材、“0”维护
- 采用水冷机制冷却激光源，实现激光喷码机利用率最大化，几乎消除计划停机时间。
- 独创“SEQ”系统，带给用户简单易用、智能化的使用体验，整机采用模块化设计，易于集成。

### 提高生产效率

- 专业设计用于移动高速标识，速度高达每分钟300米
- 紫外波长光速短，脉冲宽度窄，可以实现HDPE/LDPE/ABS塑料包装的高速标识，提高打印效果。
- 全新的智能控制算法，喷码速度大幅度提升

### EC-JET专属系统

- SEQ Central control system是EC-JET为客户专业定制的中央控制软件，适用于：
  - 1、客户有多台EC-JET激光喷码机
  - 2、厂房网络
- 客户可通过厂房网络将多台EC-JET激光喷码机连接到中央控制室的一台计算机上，统一在一台计算机上控制整个厂房的EC-JET激光喷码机

# 卓越的易码 睿智的选择

ECL7000T 系列紫外激光打码系统具有结构紧凑、设计模块化、标码质量高、字迹持久的特点，紫外激光技术是唯一能在高密度聚乙烯（HDPE）/ 低密度聚乙烯（LDPE）/ 合成纤维材料和 ABS 塑料等包装产品上提供持久性高对比度标识的技术，易于产品的辨识达到防伪标识目的。

ECL7000T 系列紫外激光打码机仅使用较低的热量，利用光化学原理改变材料表面的颜色实现标识。而避免损坏包装表面，适用于通用硬质塑料材料上高速打印精确 / 清晰的二维码、字母数字编码、精美图形、logo 和其他一般编码。专门设计用于移动高速标识，速度高达每分钟 300 米，可以帮助制药、医疗和化妆品等行业的制造商在产品整个生命周期内很好的进行品牌保护和追溯，防止窜货和造假。

## 详细参数

产品型号	ECL7003T	ECL7005T	ECL7010T	ECL7015T
激光器类型	进口品牌UV紫外激光器			
激光能量	3W	5W	10W	15W
激光波长	355nm			
标刻	标刻范围内任意设定内容, 点阵、矢量一体机 (即可打点阵又可打矢量)			
字符高度	0.3mm-最大打标范围			
条码	Code39/Code128/Code126/QR Code码/Data Matrix等			
文件格式支持	BMP/DXF/PLT			
打印内容	文字、弧形文字、图形、流水号、日期时间、文件读取、班次信息、随机码、外部数据			
打标范围	140x140mm、200x200mm(支持更多规格定制)			
主控	10.1英寸工业触摸屏			
操作系统	自主开发“SEQ”操作系统			
数据传输接口	RS-232, 以太网(100/1000Mbit)			
机箱材质	SUS304工业级不锈钢和工业级铝制外壳			
防护等级	符合IP55防护标准设计, 可达到IP65防护标准			
电源供给	AC100~240V, 50/60Hz			
激光机尺寸	激光头: 645mmx175mmx164mm			938mmx225mmx206mm
	机箱: 410mmx400mmx150mm			
	触摸屏: 266mmx185mmx43mm			



### 广州易达包装设备有限公司

地址: 广州经济技术开发区永和和经济区黄旗山路16号  
 电话: (86 20) 8220 9518 传真: (86 20) 8220 9511  
<http://www.ec-jet.com>  
 E-mail: market@ec-jet.com

### 广州珐玛珈智能设备股份有限公司

地址: 广州经济技术开发区永和和经济区黄旗山路16号  
 电话: (86 20) 8221 5907 传真: (86 20) 8221 3367  
<http://www.pppharmapack.cn>  
 E-mail: market@pppharmapack.com

**Pharmapack Europe S.R.L.**  
 Address: Via Molino Rosso 10F,  
 40026 Imola (BO), Italy  
 Tel: +39 054 218 903 15  
 Fax: +39 054 218 903 14

**Pharmapack Technologies (India) Private Limited**  
 Address: No.206 Srinivasa Towers,  
 Beside ITC Kakatiya Hotel, Begumpet,  
 Hyderabad, India  
 Tel: +91 406 678 9888

**Pharmapack North America Corporation**  
 Address: 2860 East White Star Ave. Anaheim,  
 CA 92806, USA  
 Tel: +1 909 390 1888  
 Fax: +1 909 390 5388

### 销售分布

北京 广州 南宁 厦门 长沙 南昌 武汉 杭州 上海 无锡  
 青岛 天津 沈阳 长春 贵阳 重庆 成都 昆明 西安 石家庄

激光专线 400-9020-866