

BV-1 廢液處理劑

內容量: 150g±10g

處理方法：

1、預備 (1)、材料及使用比例：容器請使用塑膠或玻璃，如容器不夠大，亦可分次處理。

蝕刻機	蝕刻劑	廢液量	廢液劑	廢液桶	調液杯	濾液桶
—	1 包	0.75L	1 包	2.5L ↑	1L ↑	2.5L ↑
ET-10	2 包	1.5L	2 包	5L ↑	1.5L ↑	5L ↑
ET-20	3 包	2.25L	3 包	7.5L ↑	2L ↑	7.5L ↑

(2)、合適長度的非金屬攪拌棒。(3)、濾布濾紙或濾袋及綁住桶口的細線或橡皮圈。

2、調液：以 ET-10 所產生的廢液說明，其他請依比例參照。

(1)、準備 1.5L 的燒杯、塑膠杯，甚或剪掉頭部的礦泉水瓶。

(2)、將廢液處理劑 2 包 (共 300g) 倒入瓶內，在加水 900cc。(劑 1；水 3)

(3)、用攪拌棒攪拌溶解即成廢液處理液等待使用。

3、處理：(1)、將廢蝕刻液 (約 1.5L) 倒入準備好 5L 塑膠桶內。

(2)、將項目 2 準備好的調液，徐徐的倒入廢液桶內，一面倒一面加以攪拌。

★兩液一混合即產生膠羽或沙泥狀沉澱。★務必徐徐加入。

(3)、全部加完後，在加清水 2L~3L。

(4)、攪拌 1~2 分鐘後靜置 1 天以上，上面即成清水，下面則為藍白色沉澱。

(5)、準備濾液桶並將過濾布(紙)用細繩紮住桶口，並使濾布(紙)呈盆狀凹陷。

(6)、將廢液桶上面的清水先到掉大半，在將廢液徐徐倒入濾布內，以不溢出為原則。

(7)、用少許水將廢液桶洗淨再倒入濾布內。

(8)、隔數天後將乾燥的濾渣裝入塑膠袋內即可以一般廢棄垃圾丟棄。

★如使用濾布或布濾袋，可洗淨後回收使用。

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)