

計 量 証 明 書

平成 9 年 1 月 30 日

奈良炭化工業株式会社 殿

計量証明事業奈良県知事登録
濃度第26号・振動第53号
作業環境測定機関奈良労働基準局長登録29-1号
建築物飲料水水道検査業奈良県8水第1号
大和金属工業株式会社

ヤマト環境センター

〒633-22 奈良県宇陀郡菟田野町大沢55番地
TEL 074584-2822 FAX 074584-4075



平成 9 年 1 月 20 日付にて、御依頼のあった
分析結果を下記の通り御報告致します

環境計量士：上村 光章



No. 1

| | |
|-------|---------|
| 計量の対象 | 原料 |
| 試料採取者 | 依頼者 |
| 採取場所 | |
| サンプル名 | グリーンタンソ |

| 項 目 | 単 位 | 結 果 | 定量下限値 | 方 法 |
|-------------------|---|----------|-------|-----|
| ※ T-N (全窒素) | % | 0. 0 1 3 | | |
| ※ T-P (全リン) | % | 0. 7 3 | | |
| ※ K (カリウム) | % | 6. 4 9 | | |
| ※ Na (ナトリウム) | % | 0. 8 7 | | |
| ※ Cl- (塩素イオン) | % | 0. 3 7 | | |
| 灰分 | % | 2. 9 7 | | |
| ※ マンガン | % | 0. 7 3 | | |
| ※ 鉄 | % | 3. 0 7 | | |
| 含水率 | % | 1 4. 4 6 | | |
| 揮発分 | % | 8. 7 4 | | |
| 固定炭素 | % | 8 8. 2 9 | | |
| PH (1 ; 2. 5 H2O) | | 9. 2 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 摘 要 | 環水管第127号昭和63年9月8日付環境庁水質保全局長底質調査方法準拠及びJIS-M-8812準拠 ※印灰分中の含有量分析値 | | | |