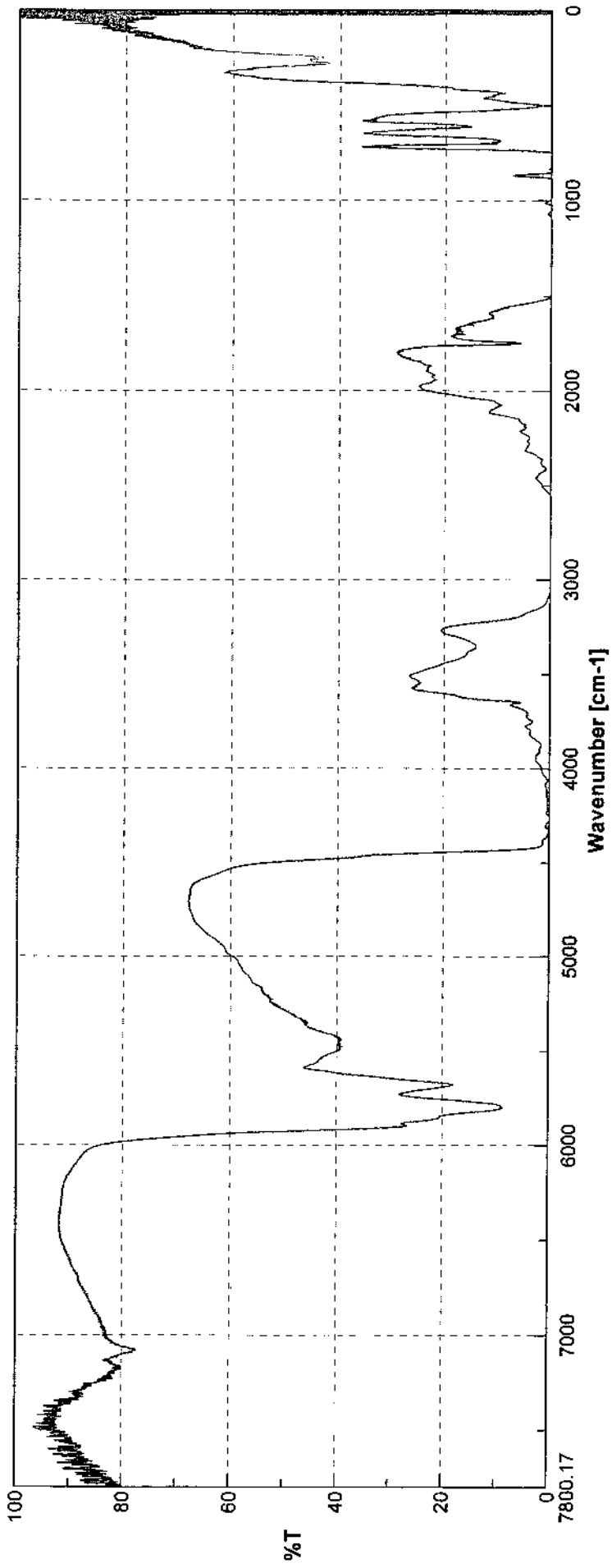


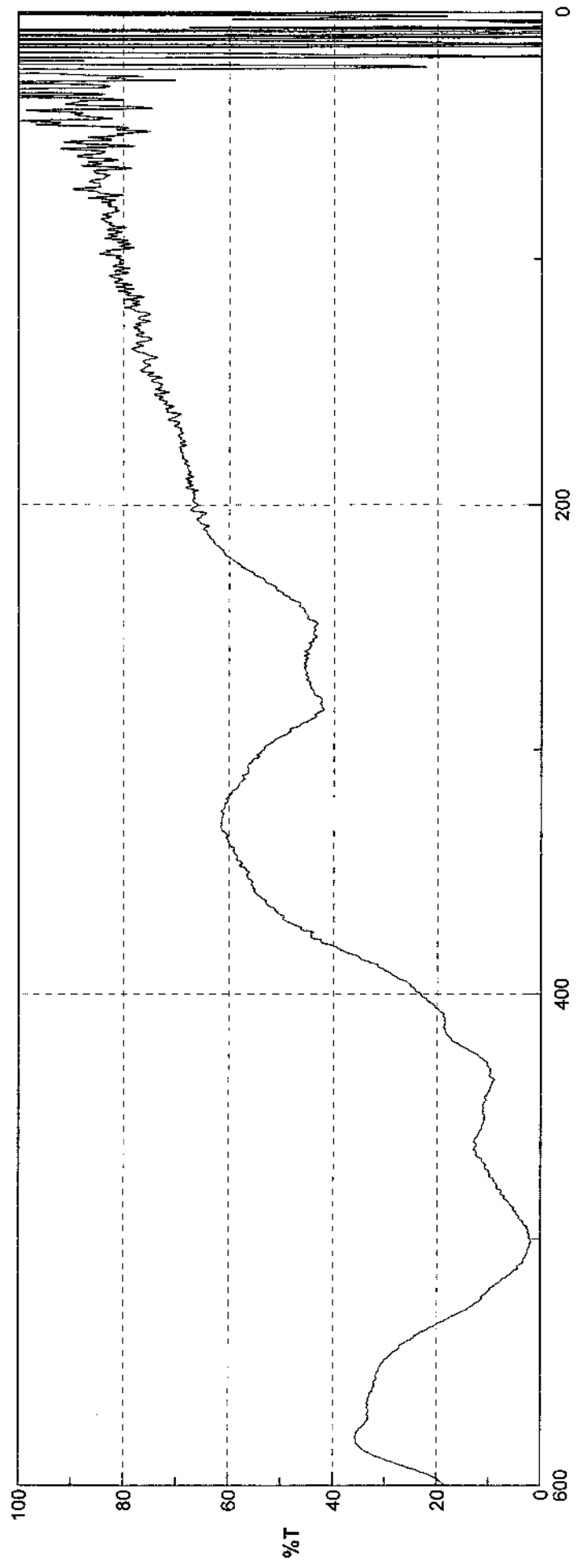
①



積算回数 64
ゼロファイリング ON
ゲイン 1
スキャンスピード 2 mm/sec
測定日時 2004/04/01 15:25
測定者 Memory#8
ファイル名
サンプル名
コメント

分解 アポダイゼーション
1 cm-1 Cosine Auto (3.5 mm)
更新日時 2004/04/01 15:34

2

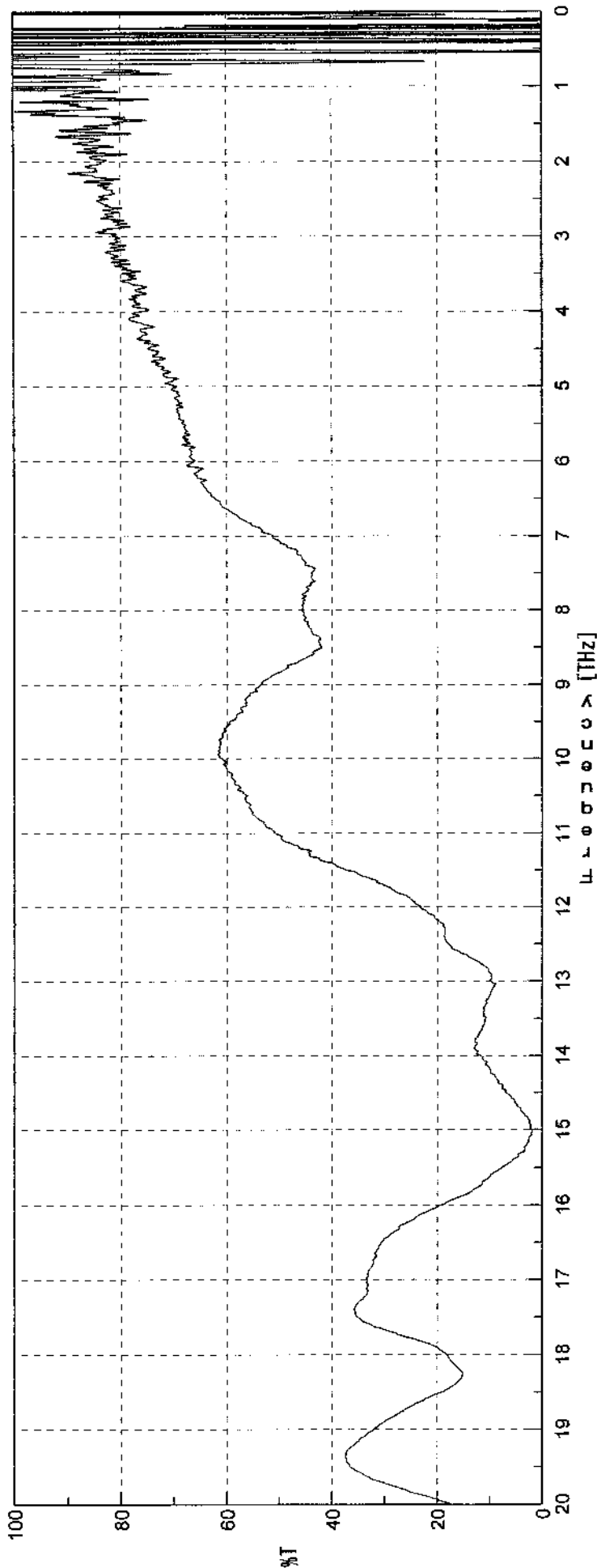


積算回数 64
ゼロファイリング ON
スケイニングスピード 1
測定時間 2 mm/sec
測定者 2004/04/01 15:25
ファイル名 turupica2.jws
サンプル名
コメント

分解 アボダイゼーション
アパーチャ

1 cm-1
Cosine
Auto (3.5 mm)

3



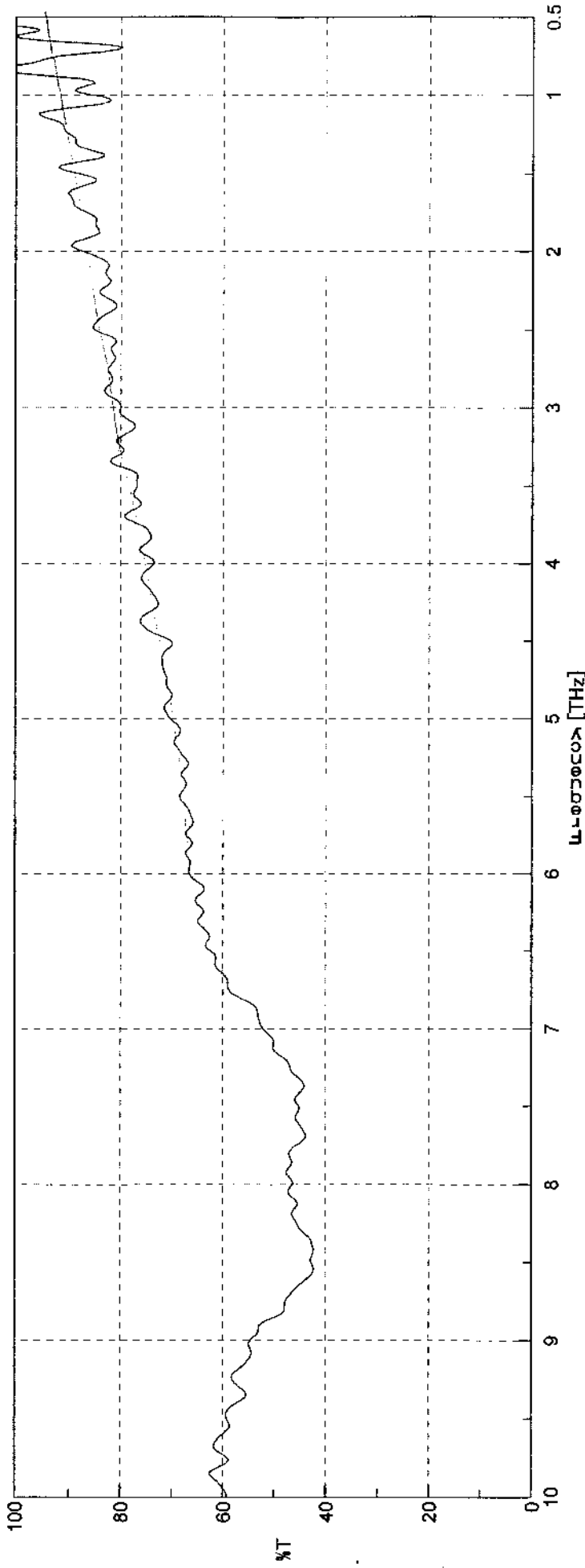
1 cm-1
Cosine
Auto (3.5 mm)
2004/04/01 15:37

分解
アポダイゼーション
アパーチャ
更新日時

64
ON
1
2 mm/sec
2004/04/01 15:25
Memory#10

積算回数
ゼロフライング
ゲイン
スキャンスピード
測定日時
測定者
ファイル名
サンプル名
コメント

4



積算回数
ゼロファイリング
ゲイン
スキャンスピード
測定日時
測定者
ファイル名
コメント

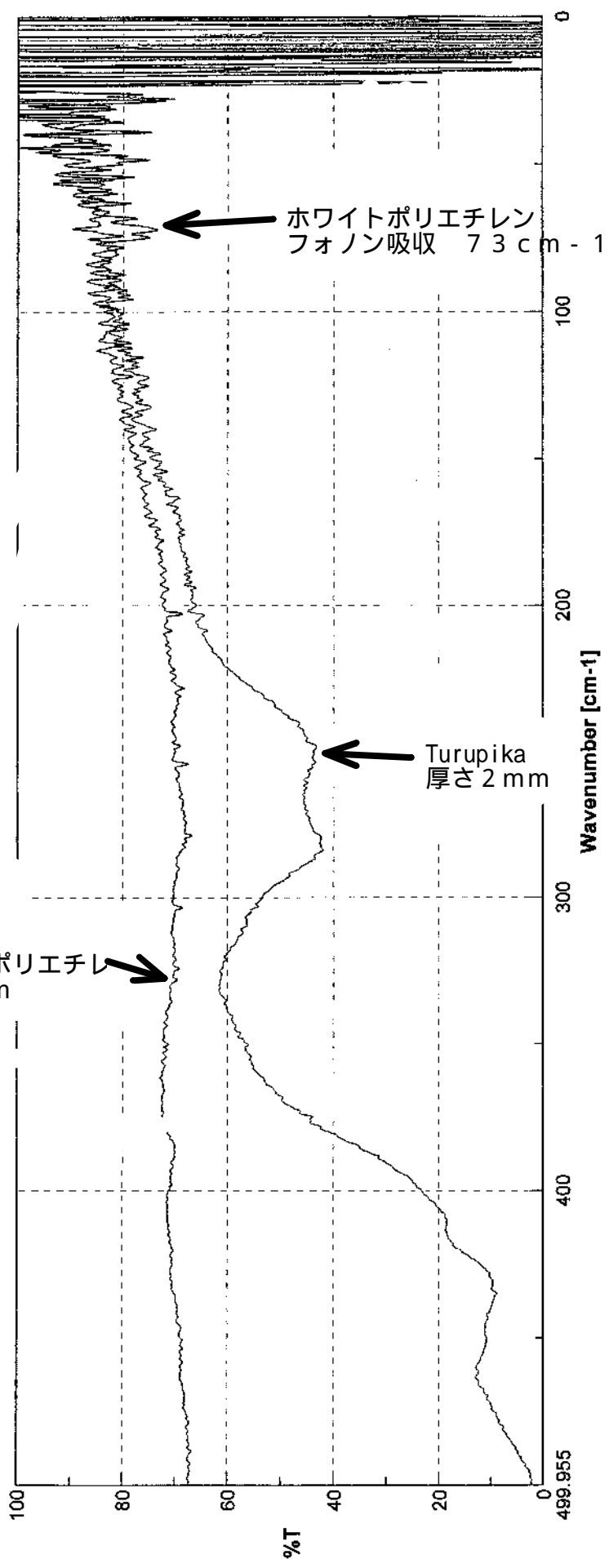
64
ON
1
2 mm/sec
2004/04/01 16:25
Memory#31

分解
アポダイゼーション
アパーチャ

2 cm-1
Cosine
Auto (5 mm)

更新日時
2004/04/01 16:26

5



1 cm-1
Cosine
Auto (3.5 mm)
2004/04/01 15:34

分解
アポダイゼーション
アパーチャ
更新日時

64
ON
1
2 mm/sec
2004/04/01 15:25
Memory#8

積算回数
ファイリング
ゼロイン
チャンスピード
測定日時
測定者
ファイル名
サンプル名
コメント