

記入例

有機微量元素分析依頼申込書

(括弧内は京都大学内申込者)
 申込者名 (教室主任者名) 京大 一郎 印 必ず押印
 〒606-85xx
 京都市左京区吉田下阿達町46-29
 株式会社 京大化学工業 研究部
 連絡先 (分析結果受取人所属氏名) TEL (075) 753-45xx

請求先 株式会社 京大化学工業 領収書または請求書の宛先を記入して下さい

分析する元素にマル
 (固体試料) CH N O. S. Cl. Br. I. F. P. 試料秤量
 (液体試料)

別紙参考資料に試料を添えて上記分析1件を依頼致します。

分析料金 円を
 学外 現金 請求書
 学内: 科研費による請求書 費用付替 (運営交付金)
 申込日をご記入下さい(または記入日)
 平成 年 月 日 により納付致します。

京都市左京区吉田下阿達町 京都大学薬学研究科内
 京都大学有機微量元素分析総合研究施設 御中

上記の分析依頼申込みを承認します。

技術部長 施設

割印 ← 押印不要

※ 黒・青等黒系ボールペン、サインペン等で記入してください。
 ※ パソコンでの印字は可ですが、コピーは不可。

有機微量元素分析結果報告書

京大 一郎 殿 整理番号
 〒606-85xx
 京都市左京区吉田下阿達町46-29
 株式会社 京大化学工業 研究部 TEL (075) 753-45xx

平成 年 月 日 受付の分析結果は下記の通りですから報告します。
 物質名 EK-111 mp (b.p) 78~80 °C

試料 mg	H %	C %	N %	%
予想含有率	3.78	64.25	5.81	
備考				

年 月 日 分析 担当者

京都市左京区吉田下阿達町 京都大学薬学研究科内
 京都大学有機微量元素分析総合研究施設
 (京都大学元素分析センター)

分析参考資料

(括弧内は京都大学内申込者)
 申込者名 (教室主任者名) 京大 一郎 年 月 日 受付 MEMO
 連絡先 (分析結果受取人所属氏名) 株式会社 京大化学工業 TEL (075) 753-45xx
 物質名 略号 EK-111 m.p (b.p) 78~80 °C
 希望分析種別 固体 CH N O. S. Cl. Br. I. F. P. 試料秤量 40 °C 24 時間乾燥済

- 含有元素名: <例> C, H, N, O, Si, Au
- 分子構造又は基本骨格:
- 予想含有率: H = 3.78 % C = 64.25 % N = 5.81 % = %
- 吸湿、空気酸化等顕著な物理、化学的性質の有無: 吸湿性、冷蔵保存希望
- 供試可能量は10mg以上ありますか? 有 無
- 残余試料の処置: 返却必要 返却不要

わかる範囲で記入してください

試料 mg	H ₂ O mg	H mm ()	CO ₂ mg	C mm ()	mmHg	H %	C %

試料 mg	N mm ()	N ₂ ml	mmHg	°C	N %

試料 mg	

年 月 日 分析 担当者 整理番号

京都大学有機微量元素分析総合研究施設
 (京都大学元素分析センター)