

検査報告書

報告書番号 : JER25100165

日付 : 2025年01月21日

ページ: 1 of 5

久保井インキ株式会社
大阪府大阪市東成区東今里2-11-23

サンプル名 : UVエース インキシリーズ

御社オーダーNo. :

THE ABOVE SAMPLE(S) AND INFORMATION WERE PROVIDED BY THE APPLICANT.
上記のサンプル並びに情報は顧客により提供されました。

SAMPLE RECEIVED : 2025年01月08日
サンプル受領日

TESTING DATE : 2025年01月08日 - 2025年01月21日
分析期間

TEST REQUESTED : SELECTED TEST(S) AS REQUESTED BY CLIENT.
分析項目

TEST METHOD(S) : WITH REFERENCE TO LATEST EDITION OF IEC62321 FOR RoHS 10 SUBSTANCES.
分析方法 OTHER CHEMICALS WERE TESTED BY EACH APPROPRIATE METHOD.
RoHS10物質の分析は最新版のIEC62321を参照しました。
それ以外の化学物質についてはそれぞれに最適な方法で分析を行いました。

TEST RESULT(S) : PLEASE REFER TO THE NEXT PAGE(S).
分析結果 以下のページをご参照願います。



PIN CODE: 28E9CE8E

丸山 文隆



品質管理者 / 丸山 文隆
SGSジャパン株式会社
ケミカルラボラトリー

This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at <http://www.sgs.com>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the sample(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

この検査報告書は裏面に記載された、もしくは<http://www.sgs.com>で入手が可能なサービスに関する一般的条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご注意ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書が無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を講ずることとなります。

検査報告書

報告書番号 : JER25100165

日付 : 2025年01月21日

ページ: 2 of 5

久保井インキ株式会社
大阪府大阪市東成区東今里2-11-23

分析結果

分析項目/場所	分析方法	単位	MDL	結果
カドミウム(Cd)	IEC62321-5: 2013, ICP-OES	mg/kg	2	N.D.
鉛(Pb)	IEC62321-5: 2013, ICP-OES	mg/kg	2	N.D.
水銀(Hg)	IEC62321-4: 2013+AMD1: 2017, ICP-OES	mg/kg	2	N.D.
クロム(Cr)	IEC62321-5: 2013/EPA3052, ICP-OES	mg/kg	2	N.D.
ポリブロモビフェニル(PBBs)				
モノブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ジブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
トリブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
テトラブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ペンタブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ヘキサブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ヘプタブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
オクタブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ノナブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
デカブロモビフェニル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ポリブロモジフェニル エーテル(PBDEs)				
モノブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ジブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
トリブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
テトラブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ペンタブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ヘキサブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ヘプタブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
オクタブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
ノナブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
デカブロモジフェニル エーテル	IEC62321-6: 2015, GC/MS	mg/kg	5	N.D.
フタル酸ジイソブチル(DIBP)	IEC62321-8: 2017, GC/MS	mg/kg	50	N.D.
フタル酸ジブチル(DBP)	IEC62321-8: 2017, GC/MS	mg/kg	50	N.D.
フタル酸ブチルベンジル(BBP)	IEC62321-8: 2017, GC/MS	mg/kg	50	N.D.
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)(DEHP)	IEC62321-8: 2017, GC/MS	mg/kg	50	N.D.

備考: mg/kg = ppm, MDL(Method Detection Limit) = 方法下限値, N.D. = 検出せず

This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at <http://www.sgs.com>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the samples(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

この検査報告書は裏面に記載された、もしくは<http://www.sgs.com>で入手可能なサービスに関する一般的な条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご注意ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書を無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を講ずることとなります。

A 337412

検査報告書

報告書番号 : JER25100165

日付 : 2025年01月21日

ページ: 3 of 5

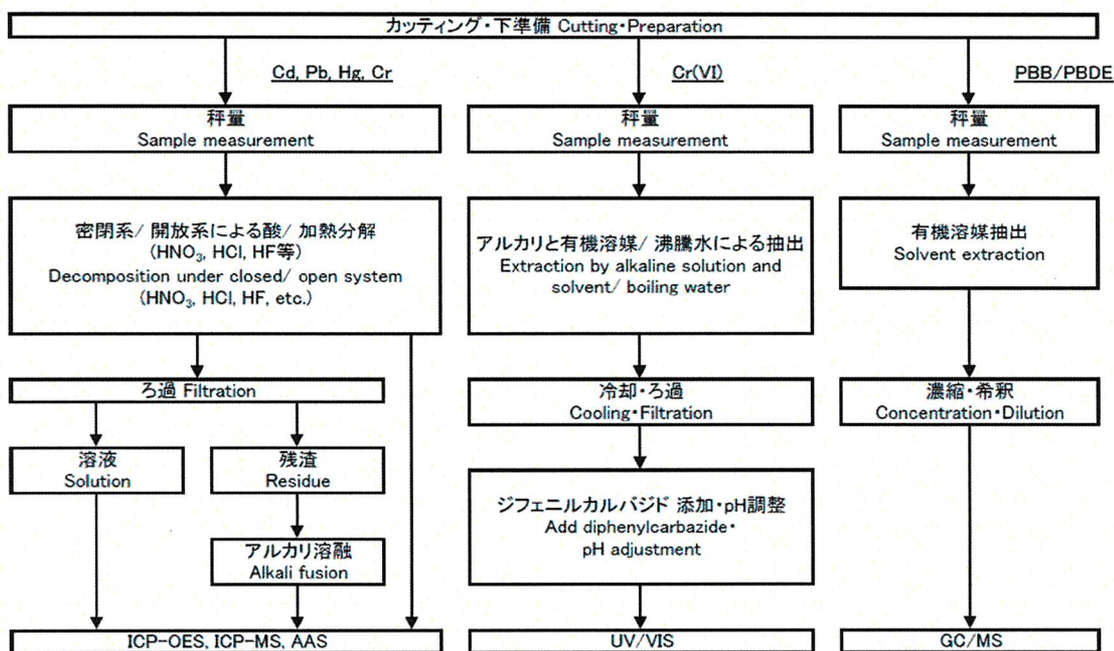
久保井インキ株式会社

大阪府大阪市東成区東今里2-11-23

分析フローチャート MEASUREMENT FLOW CHART

酸分解前処理において試料を完全分解しています。

The sample was dissolved/ decomposed totally by acid pre-conditioning method according to below flow chart.



This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at <http://www.sgs.com>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the samples(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

この検査報告書は裏面に記載された、もしくは<http://www.sgs.com>で入手が可能なサービスに関する一般的条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご注意ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書を無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を講ずることとなります。

A 337413

検査報告書

報告書番号 : JER25100165

日付 : 2025年01月21日

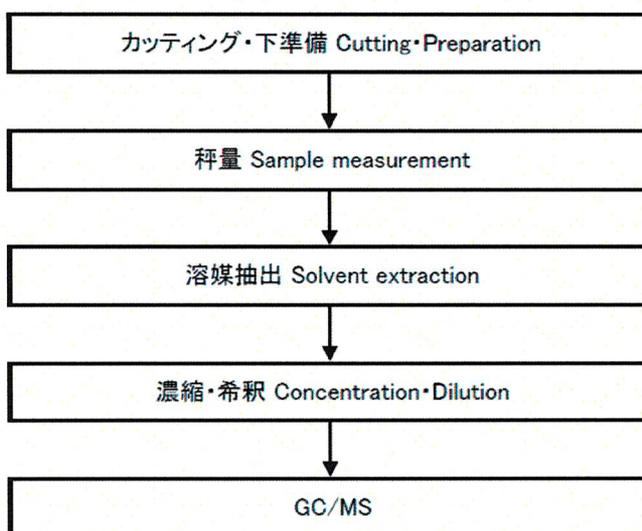
ページ: 4 of 5

久保井インキ株式会社

大阪府大阪市東成区東今里2-11-23

分析フローチャート MEASUREMENT FLOW CHART

フタル酸エステル
PHTHALATES



This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at <http://www.sgs.com>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the sample(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

この検査報告書は裏面に記載された、もしくは<http://www.sgs.com>で入手可能なサービスに関する一般的条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご注意ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書が無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を講ずることとなります。

A 337414

検査報告書

報告書番号 : JER25100165

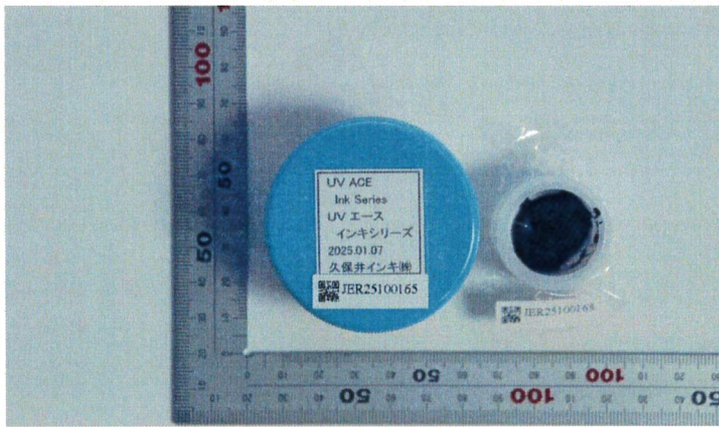
日付 : 2025年01月21日

ページ: 5 of 5

久保井インキ株式会社
大阪府大阪市東成区東今里2-11-23

サンプル画像

JER25100165



** 以上 **

This Test Report is issued by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at <http://www.sgs.com>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Unless otherwise stated the results shown in this Test Report refer only to the samples(s) tested. This Test Report cannot be reproduced except, in full, without prior approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this test report is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

この検査報告書は裏面に記載された、もしくは<http://www.sgs.com>で入手可能なサービスに関する一般的条件に則して発行されます。そちらに明記されている弊社の負うべき債務・補償の範囲及び司法管轄の項目をご確認ください。他に特に明記のない限り、この検査報告書に記載された結果は、検査した試料のみに属します。この書面全体の複製以外には、弊社からの事前の許可を得ること無く複製することを禁じます。この検査報告書が無断で変更、偽造、改ざんすることは違法であり、違反者に対しては法的手段を講ずることとなります。

A 337415