



160920340809

检

(Test)

No.

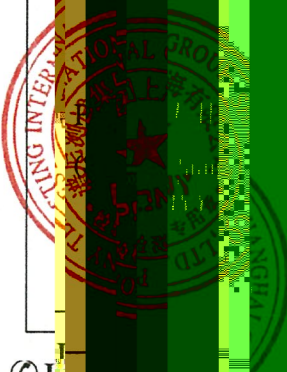
样品名称
(Sample Description)

委托单位
(Applicant)

PO
Pony
W



N	1
O	1
P	1
Q	1
R	1
S	1
T	1
U	1
V	1
W	1
X	1
Y	1
Z	1
AA	1
AB	1
AC	1
AD	1
AE	1
AF	1
AG	1
AH	1
AI	1
AJ	1
AK	1
AL	1
AM	1
AN	1
AO	1
AP	1
AQ	1
AR	1
AS	1
AT	1
AU	1
AV	1
AW	1
AX	1
AY	1
AZ	1
BA	1
BB	1
BC	1
BD	1
BE	1
BF	1
BG	1
BH	1
BI	1
BJ	1
BK	1
BL	1
BM	1
BN	1
BO	1
BP	1
BQ	1
BR	1
BS	1
BT	1
BU	1
BV	1
BW	1
BX	1
BY	1
BZ	1
CA	1
CB	1
CC	1
CD	1
CE	1
CF	1
CG	1
CH	1
CI	1
CJ	1
CK	1
CL	1
CM	1
CN	1
CO	1
CP	1
CQ	1
CR	1
CS	1
CT	1
CU	1
CV	1
CW	1
CX	1
CY	1
CZ	1
DA	1
DB	1
DC	1
DD	1
DE	1
DF	1
DG	1
DH	1
DI	1
DJ	1
DK	1
DL	1
DM	1
DN	1
DO	1
DP	1
DQ	1
DR	1
DS	1
DT	1
DU	1
DV	1
DW	1
DX	1
DY	1
DZ	1
EA	1
EB	1
EC	1
ED	1
EE	1
EF	1
EG	1
EH	1
EI	1
EJ	1
EK	1
EL	1
EM	1
EN	1
EO	1
EP	1
EQ	1
ER	1
ES	1
ET	1
EU	1
EV	1
EW	1
EX	1
EY	1
EZ	1
FA	1
FB	1
FC	1
FD	1
FE	1
FF	1
FG	1
FH	1
FI	1
FJ	1
FK	1
FL	1
FM	1
FN	1
FO	1
FP	1
FQ	1
FR	1
FS	1
FT	1
FU	1
FV	1
FW	1
FX	1
FY	1
FZ	1
GA	1
GB	1
GC	1
GD	1
GE	1
GF	1
GG	1
GH	1
GI	1
GJ	1
GK	1
GL	1
GM	1
GN	1
GO	1
GP	1
GQ	1
GR	1
GS	1
GT	1
GU	1
GV	1
GW	1
GX	1
GY	1
GZ	1
HA	1
HB	1
HC	1
HD	1
HE	1
HF	1
HG	1
HH	1
HI	1
HJ	1
HK	1
HL	1
HM	1
HN	1
HO	1
HP	1
HQ	1
HR	1
HS	1
HT	1
HU	1
HV	1
HW	1
HX	1
HY	1
HZ	1
IA	1
IB	1
IC	1
ID	1
IE	1
IF	1
IG	1
IH	1
II	1
IJ	1
IK	1
IL	1
IM	1
IN	1
IO	1
IP	1
IQ	1
IR	1
IS	1
IT	1
IU	1
IV	1
IW	1
IX	1
IY	1
IZ	1
JA	1
JB	1
JC	1
JD	1
JE	1
JF	1
JG	1
JH	1
JI	1
JJ	1
JK	1
JL	1
JM	1
JN	1
JO	1
JP	1
JQ	1
JR	1
JS	1
JT	1
JU	1
JV	1
JW	1
JX	1
JY	1
JZ	1
KA	1
KB	1
KC	1
KD	1
KE	1
KF	1
KG	1
KH	1
KI	1
KJ	1
KK	1
KL	1
KM	1
KN	1
KO	1
KP	1
KQ	1
KR	1
KS	1
KT	1
KU	1
KV	1
KW	1
KX	1
KY	1
KZ	1
LA	1
LB	1
LC	1
LD	1
LE	1
LF	1
LG	1
LH	1
LI	1
LJ	1
LK	1
LL	1
LM	1
LN	1
LO	1
LP	1
LQ	1
LR	1
LS	1
LT	1
LU	1
LV	1
LW	1
LX	1
LY	1
LZ	1
MA	1
MB	1
MC	1
MD	1
ME	1
MF	1
MG	1
MH	1
MI	1
MJ	1
MK	1
ML	1
MM	1
MN	1
MO	1
MP	1
MQ	1
MR	1
MS	1
MT	1
MU	1
MV	1
MW	1
MX	1
MY	1
MZ	1
NA	1
NB	1
NC	1
ND	1
NE	1
NF	1
NG	1
NH	1
NI	1
NJ	1
NK	1
NL	1
NM	1
NN	1
NO	1
NP	1
NQ	1
NR	1
NS	1
NT	1
NU	1
NV	1
NW	1
NX	1
NY	1
NZ	1
OA	1
OB	1
OC	1
OD	1
OE	1
OF	1
OG	1
OH	1
OI	1
OJ	1
OK	1
OL	1
OM	1
ON	1
OO	1
OP	1
OQ	1
OR	1
OS	1
OT	1
OU	1
OV	1
OW	1
OX	1
OY	1
OZ	1
PA	1
PB	1
PC	1
PD	1
PE	1
PF	1
PG	1
PH	1
PI	1
PJ	1
PK	1
PL	1
PM	1
PN	1
PO	1
PP	1
PQ	1
PR	1
PS	1
PT	1
PU	1
PV	1
PW	1
PX	1
PY	1
PZ	1
QA	1
QB	1
QC	1
QD	1
QE	1
QF	1
QG	1
QH	1
QI	1
QJ	1
QK	1
QL	1
QM	1
QN	1
QO	1
QP	1
QQ	1
QR	1
QS	1
QT	1
QU	1
QV	1
QW	1
QX	1
QY	1
QZ	1
RA	1
RB	1
RC	1
RD	1
RE	1
RF	1
RG	1
RH	1
RI	1
RJ	1
RK	1
RL	1
RM	1
RN	1
RO	1
RP	1
RQ	1
RR	1
RS	1
RT	1
RU	1
RV	1
RW	1
RX	1
RY	1
RZ	1
SA	1
SB	1
SC	1
SD	1
SE	1
SF	1
SG	1
SH	1
SI	1
SJ	1
SK	1
SL	1
SM	1
SN	1
SO	1
SP	1
SQ	1
SR	1
SS	1
ST	1
SU	1
SV	1
SW	1
SX	1
SY	1
SZ	1
TA	1
TB	1
TC	1
TD	1
TE	1
TF	1
TG	1
TH	1
TI	1
TJ	1
TK	1
TL	1
TM	1
TN	1
TO	1
TP	1
TQ	1
TR	1
TS	1
TT	1
TU	1
TV	1
TW	1
TX	1
TY	1
TZ	1
UA	1
UB	1
UC	1
UD	1
UE	1
UF	1
UG	1
UH	1
UI	1
UJ	1
UK	1
UL	1
UM	1
UN	1
UO	1
UP	1
UQ	1
UR	1
US	1
UT	1
UU	1
UV	1
UW	1
UX	1
UY	1
UZ	1
VA	1
VB	1
VC	1
VD	1
VE	1
VF	1
VG	1
VH	1
VI	1
VJ	1
VK	1
VL	1
VM	1
VN	1
VO	1
VP	1
VQ	1
VR	1
VS	1
VT	1
VU	1
VV	1
VW	1
VX	1
VY	1
VZ	1
WA	1
WB	1
WC	1
WD	1
WE	1
WF	1
WG	1
WH	1
WI	1
WJ	1
WK	1
WL	1
WM	1
WN	1
WO	1
WP	1
WQ	1
WR	1
WS	1
WT	1
WU	1
WV	1
WW	1
WX	1
WY	1
WZ	1
XA	1
XB	1
XC	1
XD	1
XE	1
XF	1
XG	1
XH	1
XI	1
XJ	1
XK	1
XL	1
XM	1
XN	1
XO	1
XP	1
XQ	1
XR	1
XS	1
XT	1
XU	1
XV	1
XW	1
XX	1
XY	1
XZ	1
YA	1
YB	1
YC	1
YD	1
YE	1
YF	1
YG	1
YH	1
YI	1
YJ	1
YK	1
YL	1
YM	1
YN	1
YO	1
YP	1
YQ	1
YR	1
YS	1
YT	1
YU	1
YV	1
YW	1
YX	1
YY	1
YZ	1
ZA	1
ZB	1
ZC	1
ZD	1
ZE	1
ZF	1
ZG	1
ZH	1
ZI	1
ZJ	1
ZK	1
ZL	1
ZM	1
ZN	1
ZO	1
ZP	1
ZQ	1
ZR	1
ZS	1
ZT	1
ZU	1
ZV	1
ZW	1
ZX	1
ZY	1
ZZ	1



检测结论
(Test Result(s))

No. BPBP1066U447075HC

样品名称和编号 (Sample Description and Number)	检测项目 (Test Items)	检测结果 (Test Results)
U447075HC 仙桃绿色东方8月份 飞灰固化物	含水率, %	<0.1
	汞, mg/L	<0.01
	铜, mg/L	<0.1
	锌, mg/L	<0.1
	铅, mg/L	<0.1
	镉, mg/L	<0.1
	砷, mg/L	<0.1
	钡, mg/L	<0.1
	镍, mg/L	<0.1
	镉, mg/L	<0.1
	总铬, mg/L	<0.1
	六价铬, mg/L	<0.1
	氟, mg/L	<0.1

—本页以下空白—
(The page below is blank)

检测结果
(Test Results)

HC

附表1: 检测项目、方法、仪器一览表

检测项目 (Test Item)	方法 (Method)	仪器 (Instrument)	检出限 (Detection Limits)
浸出液	300-200	电子天平	0.01 %
汞、砷、镉、铬、铜、锰、镍、铅、硒、钒、钨、钼、铊、铋、锑、锡、锆、铈、钡、钨、钼、铊、铋、锑、锡、锆、铈、钡	微波消解/原子荧光法	原子荧光光谱仪	0.00202 mg/L
22种金属元素	电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L
22种金属元素	电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L
22种金属元素	电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L
22种金属元素	电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.05 mg/L
22种金属元素	电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L
22种金属元素	电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.004 mg/L
22种金属元素	电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.06 mg/L
汞、砷、镉、铬、铜、锰、镍、铅、硒、钒、钨、钼、铊、铋、锑、锡、锆、铈、钡	微波消解/原子荧光法	原子荧光光谱仪	0.02 mg/L
22种金属元素	电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.0010 mg/L
六价铬	二苯砷酸分光光度法 GB/T 15555.4-1995	紫外-可见分光光度计	0.02 mg/L
汞、砷、镉、铬、铜、锰、镍、铅、硒、钒、钨、钼、铊、铋、锑、锡、锆、铈、钡	微波消解/原子荧光法	原子荧光光谱仪	0.004 mg/L
汞、砷、镉、铬、铜、锰、镍、铅、硒、钒、钨、钼、铊、铋、锑、锡、锆、铈、钡	微波消解/原子荧光法	原子荧光光谱仪	0.0010 mg/L

3页, 共4页 (page 3 of 4)

检测结果
(Test Results)

No. BPBP166U44797HC

谱
公
司

第 4 页 (page 4 of 4)

仪器设备
电子分析天平
原子荧光光谱仪
电感耦合等离子体发射光谱
紫外-可见分光光度计

仪器设备信息

仪器型号	
ML254	
BK-2003A BAF-2000	
Agilent 5110	
UV1800	
以下空白	

11/02/17	
11/02/17	
11/02/17	
11/02/17	
11/02/17	
11/02/17	

(End of Report)