

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
MINISTRY OF AGRICULTURE
DEPARTMENT OF AGRICULTURAL EXTENSION
Plant Protection Wing (Plant Quarantine)
PHYTOSANITARY CERTIFICATE 0176080

THIS CERTIFICATE SHALL BE INVALID
IN CASE OF ANY ALTERATION

No.....

Place..HAZRAT SHAHJALAL-DHAKA..

To: Plant protection organisation of

U.K

Date of Inspection:

08-03-2015

Description of consignment/চালানের বিবরণ :

Name and address of exporter:

রপ্তানীকারকের নাম ও ঠিকানা

M/S. R.S. INTERNATIONAL, 24, MOHINI MOHAN DAS LANE
SUTRAPUR, DHAKA-1100, BANGLADESH.

Declared name and address of consignee:

ঘোষিত প্রাপকের নাম ও ঠিকানা

MAM U.K. FOOD, 207, SHADE ROAD, ERDINGTON, BIRMINGHAM
B-23, 7QX, U. K

Number and description of packages:

প্যাটের সংখ্যা ও বিবরণ

50 CARTONS

Distinguishing mark:

সনাক্তকরণ চিহ্ন

S N

Place of origin:

উৎপাদন স্থান

BANGLADESH

Declared means of conveyance:

ঘোষিত পরিবহনের ধরণ

BY AIR

Declared point of entry:

ঘোষিত প্রবেশ স্থান

LONDON, U.K

Name of produce and quantity declared:

ঘোষিত পণ্যের নাম ও পরিমাণ

200(TWO HUNDRED) KGS, FRESH JUJUBE

Botanical name of plant:

উদ্ভিদের বৈজ্ঞানিক নাম

Zizyphus mauritiana

This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above have been inspected according to appropriate procedure and are considered to be free from quarantine pests and practically free from other injurious pests and that they are considered to conform with the current Phytosanitary regulation of the importing country/এতদ্বারা প্রত্যয়ন করা যাইতেছে যে, উল্লিখিত উদ্ভিদ, উদ্ভিদজাত পণ্য বা অন্যান্য বিধিবদ্ধ দ্রব্যাদি সঠিকপন্থায় পরীক্ষিত ও সংগনিরোধ পোকা ও রোগবাহাই এবং ব্যবহারিকভাবে অন্যান্য ক্ষতিকর পোকা ও রোগবাহাই মুক্ত বলিয়া বিবেচিত হইয়াছে এবং উহা আমদানীকারী দেশের বর্তমান উদ্ভিদ স্বাস্থ্য সংক্রান্ত বিধি বিধান মোতাবেক হইয়াছে।

Disinfestation or/and Disinfection/পোকামুক্ত অথবা/এবং জীবাণুমুক্তকরণ :

Date/তারিখ :

NILL

Treatment/গৃহিত ব্যবস্থা :

NIL

Chemical (active ingredient) রাসায়নিক দ্রব্য (সক্রিয় উপাদান) :

NIL

Duration and temperature/স্থিতিকাল ও তাপমাত্রা :

NIL

Concentration/মাত্রা :

NIL

Additional information/অতিরিক্ত বিবরণ :

NIL

Additional declaration/অতিরিক্ত ঘোষণা :

Signature

স্বাক্ষর

Name of authorised officer

দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নাম

Date of Issue :

ইস্যুর তারিখ : 08-03-2015

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF CHEMISTRY
INVESTIGATION OF THE CHEMISTRY OF
THE HYDROLYSIS OF
017880

This report was prepared by
[Name] and [Name]
under the supervision of
[Name]

1. Introduction
2. Experimental
3. Results
4. Discussion
5. Conclusions
6. References
7. Appendix

The following is a summary of the results obtained in the course of the investigation of the hydrolysis of [Name]. The results are presented in the following tables and figures.

The results of the investigation are summarized in the following tables and figures. The first table shows the rate of hydrolysis of [Name] as a function of [Name]. The second table shows the effect of [Name] on the rate of hydrolysis of [Name]. The third table shows the effect of [Name] on the rate of hydrolysis of [Name].

The results of the investigation are summarized in the following tables and figures. The first table shows the rate of hydrolysis of [Name] as a function of [Name]. The second table shows the effect of [Name] on the rate of hydrolysis of [Name]. The third table shows the effect of [Name] on the rate of hydrolysis of [Name].