



އިތުރު ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި
BIODEGRADABLE BAG IMPORT PERMIT APPLICATION FORM

ހަމަހަމަ ގޮތުގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Complete the application form clearly using "BLOCK LETTERS" and "BLUE/BLACK INK" only. Tick appropriately where required.

01 APPLICATION TYPE ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް

New Permit ފަންނަ ފޯމް	Renew Permit ފަންނަ ފޯމް ފަހުކުރު	Previous Permit No ފަންނަ ފޯމް ނަންބަރު
---------------------------	--------------------------------------	--

02 GENERAL INFORMATION ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް

COMPANY/ CONSIGNEE INFORMATION ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް

Name ނަންމު	Contact no ފޯން ނަންބަރު
Address ހަދަދު	Email Address އިމެއިލް އެޑްރެސް

MANUFACTURER INFORMATION ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް

Name ނަންމު	Contact no ފޯން ނަންބަރު
Address ހަދަދު	Email Address އިމެއިލް އެޑްރެސް

INFORMATION OF LABORATORY WHERE TESTS WERE CONDUCTED ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް

Name: ނަންމު	Contact no ފޯން ނަންބަރު
Address ހަދަދު	Email Address އިމެއިލް އެޑްރެސް

03 TICK THE RELEVANT BOX ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް

Yes No

Test was conducted in a government recognised third-party laboratory in the country

ޤައުމީ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Test was conducted in a government recognised company in the country

ޤައުމީ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Are these laboratory test results available?

ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Determination of biodegradability of material

ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Determination of degradation time

ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Conditions at which biodegradability occurs

ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

By-products of biodegradation

ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Heavy metal content

ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Weight of biodegradable bags before and after degradation

ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

Percentage of non-biodegradable contents

ފަންނަ ފޯމް ފުރިހަމަކުރުމަށް ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގަވާއިދުގެ ތެރޭގައި

If to be used for food packaging, demonstrating it's safe for packed food

تاکه به کار بسته بندی مواد غذایی، ایمن بودن آن را نشان دهد

Total biodegradation amount

مقدار کل زیست تخریب

05 INFORMATION OF THE BAG

اطلاعات مربوط به کیسه

Colour of the bag:

رنگ کیسه

Colour of the label

رنگ برچسب

Packaging material

مواد بسته بندی

Thickness of the packaging material

ضخامت مواد بسته بندی

Percentage of organic content in the packaging material

درصد محتوای مواد آلی در مواد بسته بندی

06 INFORMATION OF DEGRADATION TIME & AMOUNT

اطلاعات مربوط به زمان و مقدار تخریب

Time of degradation

زمان تخریب

Degradation amount

مقدار تخریب

07 INFORMATION OF SERVICE LIFE AND STORAGE LIFE

اطلاعات مربوط به عمر خدماتی و عمر انباری

Service life

عمر خدماتی

Storage life

عمر انباری

08 THE CONDITIONS FOR BIODEGRADATION

شرایط زیست تخریب

09 BY-PRODUCTS OF BIODEGRADATION OF THE PLASTIC BAG

اطلاعات مربوط به محصولات جانبی زیست تخریب کیسه پلاستیکی

10 HEAVY METALS RELEASED DURING DEGRADATION AND THE AMOUNT RELEASE

اطلاعات مربوط به فلزات سنگین آزاد شده در حین تخریب و مقدار آزاد شده

	Yes	No	mg/kg of dry substance مقدار آزاد شده در ماده خشک		Yes	No	mg/kg of dry substance مقدار آزاد شده در ماده خشک
Zinc (Zn) زینک				Chromium (Cr) کروم			
Copper (Cu) مس				Molybdenum (Mo) مولیبدن			
Nickel (Ni) نیکل				Selenium (Se) سلنیوم			
Cadmium (Ca) کادمیوم				Arsenic (As) آرسنیک			
Lead (Pb) سرب				Fluoride (F) فلوراید			
Mercury (Hg) زئیرک							
Details of eco toxicity جزئیات سمیتولوژی محیط زیست							

