



Culinary Institute of America

A

A

At

Hunan

המטבח ההונגרי (湖南菜) הוא מהמטבחים המרכזיים ביותר במדינה, ומואפיין על ידי שימוש רב בלحم חזיר, בצ'ילי ובמרינאד. המטבח ההונגרי מפורסם במיוחד בשל המרינאד המיוחד שלו, המכיל חומץ, סוכר ופלפל.

A A

המטבח ההונגרי (湖南菜) הוא מהמטבחים המרכזיים ביותר במדינה, ומואפיין על ידי שימוש רב בלحم חזיר, בצ'ילי ובמרינאד. המטבח ההונגרי מפורסם במיוחד בשל המרינאד המיוחד שלו, המכיל חומץ, סוכר ופלפל.

המטבח ההונגרי (湖南菜) הוא מהמטבחים המרכזיים ביותר במדינה, ומואפיין על ידי שימוש רב בלحم חזיר, בצ'ילי ובמרינאד. המטבח ההונגרי מפורסם במיוחד בשל המרינאד המיוחד שלו, המכיל חומץ, סוכר ופלפל.

המטבח ההונגרי (湖南菜) הוא מהמטבחים המרכזיים ביותר במדינה, ומואפיין על ידי שימוש רב בלحم חזיר, בצ'ילי ובמרינאד. המטבח ההונגרי מפורסם במיוחד בשל המרינאד המיוחד שלו, המכיל חומץ, סוכר ופלפל. (katsudashi)

A A A

המטבח ההונגרי (湖南菜) הוא מהמטבחים המרכזיים ביותר במדינה, ומואפיין על ידי שימוש רב בלحم חזיר, בצ'ילי ובמרינאד. המטבח ההונגרי מפורסם במיוחד בשל המרינאד המיוחד שלו, המכיל חומץ, סוכר ופלפל.

Vitenam

המטבח הווייטנאמי (越南菜) הוא מהמטבחים המרכזיים ביותר במדינה, ומואפיין על ידי שימוש רב בלحم חזיר, בצ'ילי ובמרינאד. המטבח הווייטנאמי מפורסם במיוחד בשל המרינאד המיוחד שלו, המכיל חומץ, סוכר ופלפל.

A

... (transliterated text) ...

... (transliterated text) ...

... (transliterated text) ...

... (transliterated text) ... **paneer.**

A A A

A

Rice ... (transliterated text) ... **A** ... (transliterated text) ... **A** ... (transliterated text) ...

... (transliterated text) ...

Beans, Nuts, and Seeds

... (transliterated text) ... **A** ... (transliterated text) ... **A** ... (transliterated text) ...

Vegetables

A ... (transliterated text) ... **A** ... (transliterated text) ... **A** ... (transliterated text) ...

... (transliterated text) ... **A** ... (transliterated text) ...

Curries

A A

Stir-Frying

B W

A A

\ 10•

11

1. ()

A

10.

- 3.
- 2.
- 1.
- 10.
- 10.
- 10.
- 10.
- 10.
- 10.
- 10.
- 3.
- 1.
- 1.

- 1.
- 2.
- 3. A
- 4.











AB

A

10. 







2.  
20.  

...

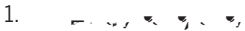




1.  3 
2.   
3.   
4.  

A BA

10. 

1.  
1.  
4.  







...

1.  
2. A   


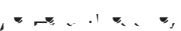

A

A

10. 

1.  
1.  
2.  

...

1.   

A AB W A A

10

1.

20

2. For each serving:

AB

10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

3- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

1- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

1- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

12- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

10- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

10- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

10- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

10- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

10.

1. For each serving: 1- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.
2. A 1- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.
3. 2- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.
4. 1- 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.

A

A

10

1.

1. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$

2. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$

3. A $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$

A $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$

4. A $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$