

联系我们

地址：山东省淄博市临淄区纬六路 9 号（齐鲁化工园区）
山东销售负责人：王圣华
电话：0533-6091766 13793346846

地址：苏州市相城大道 789 号凯翔大厦 5015 室
苏州销售负责人：柴建平
电话：0512-68789316 13771876075

地址：广州市番禺区市桥清河中路 88 号 5007 室
广州销售负责人：谷建国
电话：18026309825

新产品销售经理：陆兴旺
电话：13584205063
邮箱：luxingwang@hyhfzb.com

International Sales:Zhang Rui
Email:zhangrui@hyhfzb.com
Tel:86-311-66855289



山东省淄博市临淄区纬六路9号（齐鲁化工园区）



<HTTP://www.hyhfbz.com>

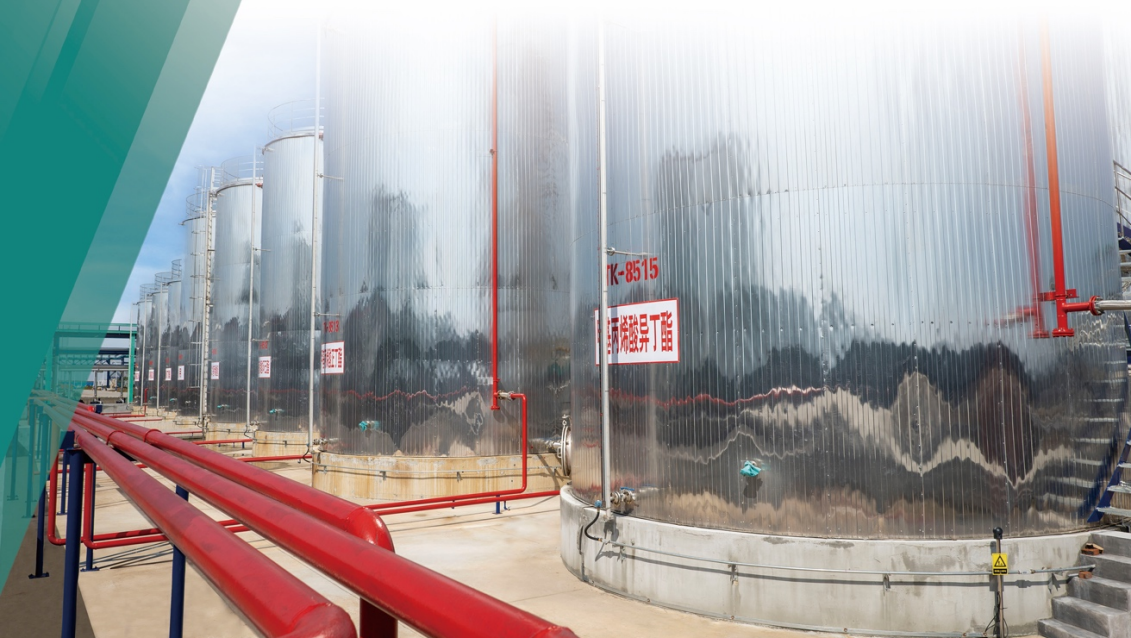


合作共赢·丰泽社会
HUAYI&HEFENG



华谊合丰
特种化学淄博有限公司

HUAYAIHEFENG CHEMICAL SPECIALTIES(ZIBO)CO.,LTD



LETS START FROM HERE...

华谊合丰特种化学淄博有限公司位于山东省淄博市，自 2003 年成立至今，已发展成为集研发、生产及贸易于一体的高科技精细化工企业。

公司总部位于齐鲁化学工业区，拥有年产 2.5 万吨甲基丙烯酸特种酯系列产品生产装置两套及配套储罐区。



位于金山厂区的年产 5 万吨甲基丙烯酸特种酯项目被淄博市政府列为“2020 年重点项目”，现已建成的三套装置 7 条生产线，均采用先进设备和生产工艺以及 DCS 中央控制系统，并配套建成了储存罐区近万立方、标准桶自动灌装流水线 4 条和 16 鹤位高效槽车装卸平台、先进高效的催化氧化废气处理装置，以及一流的研发测试中心。



WE ARE HERE FROM 20 YEARS...

经过近 20 年的发展，公司形成了完整的甲基丙烯酸特种酯系列产品的研发和生产能力，目前可批量供应 甲基丙烯酸正（异）丁酯，（甲基）丙烯酸叔丁酯，三羟甲基丙烷三（甲基）丙烯酸酯，1,4- 丁二醇二甲基丙烯酸酯，甲基丙烯酸二甲基氨基乙酯及甲基丙烯酸叔丁基氨基乙酯等近 20 个产品。

ABOUT HUAYIHEFENG

Huayihfeng (HYHF) Chemical Specialties (Zibo) Co., Ltd, is a high-tech fine chemical enterprise located in Zibo, Shandong Province. Since 2003, HYHF has developed into an integration of R&D, production and distribution. Headquartered in Qilu chemical Industrial zone, it possesses an annual capacity of 25,000 tons of special methacrylate products production equipment and supporting storage tank area.



DEVELOPMENTS START FROM HERE

The Jinshan plant with an annual capacity of 50,000 tons of special methacrylate project is listed as "key project in 2020" by Zibo Municipal Government. Three sets of facilities with 7 product lines have been built, all using advanced equipment and production process with DCS central control system, in conjunction with the establishment of a 10,000CBM storage tank area, where 4 sets of standard drum automatic filling lines and 16 crane efficient tanker work simultaneously on the loading and unloading platform, along with advanced and efficient catalytic oxidation waste gas treatment device, as well as a first-class R & D and test center.

Through nearly 20 years of development, the company has formed a complete series of special methacrylate products research and development. And production capacity, can in abundant supply at present: n-Butyl (isoButyl) Methacrylate, Tert-Butyl (Methyl) acrylate, Trimethylolpropane tri(methyl)acrylate, 1,4-Butanediol dimethacrylate, N,N-Dimethylaminoethyl methacrylate, 2-(Tert-butylamino)ethyl methacrylate and others nearly 20 products.



完善的管理制度



Quality Control

先进的生产工艺、科学的现代管理及严格的专业检测，保证了产品质量的稳定可靠。公司已通过 ISO9001:2015 国际质量管理体系和 ISO14001:2015 国际环境管理体系认证。

Advanced production technology, scientific modern management and strict professional testing ensure the stability and reliability of our products. The company has passed iso9001:2015 international quality management system and ISO14001:2015 International environmental management system



20年企业发展史

20 YEARS OF ENTERPRISE DEVELOPMENT HISTORY

◎ 2003起航

原淄博合丰工贸有限公司成立
Establish ZIBO HEFENG INDUSTRIAL AND TRADING CO.,LTD

◎ 2010发展

新建现有16000吨/年甲基丙烯酸特种酯项目
Set up the existing capacity 16,000MT/year of special methacrylate plant

◎ 2015突破

开展国际业务，实现出口创汇
Develop international business to achieve export earnings

◎ 2016筹划

投产二期工程8000吨/年甲基丙烯酸特种酯生产项目
The second stage of the project, capacity 8000MT/year of special methacrylate went into operation

◎ 2017升值

与上海华谊开展合作，拟征建设用地100亩，新建50000吨/年（甲基）丙烯酸特种酯项目
Strategic cooperation with Shanghai Huayi group.

◎ 2021现在

金山厂区落成，至此我厂共拥有75000吨/年的（甲基）丙烯酸特种酯生产装置
Completion of the second factory, so far we have capacity 75,000 MT/year special methacrylate.

主要产品

MAIN PRODUCTS

1 甲基丙烯酸正丁酯 n-Butyl methacrylate, n-BMA



项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	97-88-1
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	20
质量分数 /Purity, %≥	99.5
水分 /Water content, %≤	0.05
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.03

主要用途：用于有机合成，制造塑料、光学玻璃的粘结剂，纺织、皮革及造纸用助剂。

Usage: Organic synthesis to make plastic, adhesives of optical glass, fabric, leather, auxiliaries for paper making.

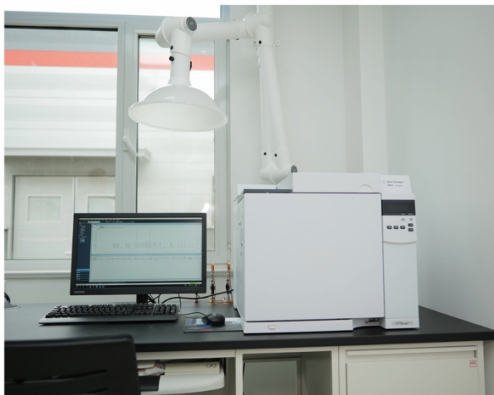


2 甲基丙烯酸异丁酯 i-Butyl methacrylate, i-BMA



项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	97-86-9
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	20
质量分数 /Purity, %≥	99.5
水分 /Water content, %≤	0.05
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.03

主要用途：作为有机合成的单体，用于合成树脂、塑料和涂料等。
Usage: Used as monomers of organic synthesis, used in synthesizing resin, plastic, coatings etc.



主要产品

MAIN PRODUCTS

3 甲基丙烯酸环己酯 Cyclohexyl methacrylate, CHMA



项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	101-43-9
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	20
质量分数 /Purity, %≥	99.5
水分 /Water content, %≤	0.05
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.03

主要用途：用于光学材料、牙科用树脂、电器包封材料、胶粘剂涂料、包覆材料等。

Usage: Optical materials, dental resin, electrical appliances packing materials, adhesives, coatings and clad materials etc.



4 甲基丙烯酸 -2- 乙基己酯 2-Ethylhexyl methacrylate, EHMA



项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	668-84-6
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	20
质量分数 /Purity, %≥	99.5
水分 /Water content, %≤	0.05
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.03

主要用途：用于制造塑料和树脂，也制造涂料、润滑油添加剂、纤维处理剂、粘结剂、分散剂及内增塑剂。
Usage: For making plastic, resin, coatings, lubricant oil additive fiber finishing agent, adhesives, dispersant and plasticizer.



主要产品

MAIN PRODUCTS

5

甲基丙烯酸二甲基氨基乙酯
N,N-Dimethylaminoethyl methacrylate, DMAEMA



项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	2867-47-2
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	50
质量分数 /Purity, %≥	99.5
水分 /Water content, %≤	0.05
酸度 (以甲基丙烯酸计) , %≤	0.02

主要用途：用于制造涂料、纤维处理剂、橡胶增塑剂，稳定剂、润滑油添加剂、粘结剂、纸加工剂及离子交换树脂。
Usage: For making paint, lubricant oil additive, fiber finishing agent, adhesives, dispersant, intensifiers for rubber, stabilizer, auxiliaries for paper making and ion exchange resin.



6

丙烯酸叔丁酯
Tert-Butyl acrylate, t-BA



项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	1663-39-4
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	10
质量分数 /Purity, %≥	99.0
水分 /Water content, %≤	0.04
酸度 (以甲基丙烯酸计) , %≤	0.10

主要用途：用于塑料、涂料等。
Usage: Additives for plastics, coatings etc.

主要产品

MAIN PRODUCTS

7

甲基丙烯酸叔丁基氨基乙酯
2-(Tert-butylamino)ethyl methacrylate, TBAEMA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	3775-90-4
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	30
质量分数 /Purity, %≥	99.0
水分 /Water content, %≤	0.05
酸度 (以甲基丙烯酸计) , %≤	0.10

主要用途：非水溶剂系统分散剂，乳化剂，氯聚合物稳定剂，阳离子沉淀剂，抗静电剂，制造离子交换树酯。
Usage: Nonaqueous system dispersant, emulsifier, chlorine polymer stabilizers, cationic precipitant, antistatic agent, making ion exchange resin etc.



8

甲基丙烯酸叔丁酯
Tert-Butyl methacrylate, t-BMA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	585-07-9
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	10
质量分数 /Purity, %≥	99.0
水分 /Water content, %≤	0.04
酸度 (以甲基丙烯酸计) , %≤	0.10

主要用途：用于涂料、分散剂、纤维处理及包覆材料、绝缘材料等。
Usage: Used in coatings, dispersants, fiber treatment and coating materials, insulation materials, etc.



主要产品

MAIN PRODUCTS

9 甲基丙烯酸烯丙酯 Allyl methacrylate, AMA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	96-05-9
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	20
质量分数 /Purity, %≥	99.5
水分 /Water content, %≤	0.10
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.03

主要用途：用于交联剂，提高树脂硬度和耐热性，橡胶改性剂、涂料改性剂等。

Usage: Used as cross linking agent to improve the hardness and heat resistance of resin, rubber modifier, coating modifier etc.



10 甲基丙烯酸乙酰乙酰氧基乙酯 Acetylacetoxymethyl methacrylate, AAEM

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	021282-97-3
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	10
质量分数 /Purity, %≥	95.0
水分 /Water content, %≤	0.10
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.50

主要用途：用于自交联单体，环氧树脂固化稀释剂，光固化单体，聚酯催干剂，高固化树酯等。

Usage: Used as self crosslinking monomer. Curable diluent for epoxy resin, Reactive monomer for UV curing, Reactive drier for unsaturated polyester resin, High curing acrylic resin.



主要产品

MAIN PRODUCTS

11 三羟甲基丙烷三丙烯酸酯 Trimethylolpropane triacrylate, TMPTA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	15625-89-5
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	30
质量分数 /Purity, %≥	98.0
水分 /Water content, %≤	0.20
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.20

主要用途：主要用于油墨、涂料等。

Usage: Mainly used in ink, paint and so on.



12 三羟甲基丙烷三甲基丙烯酸酯 Trimethylolpropane trimethacrylate, TMPTMA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	3290-92-4
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	30
质量分数 /Purity, %≥	98.0
水分 /Water content, %≤	0.20
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.20

主要用途：用于涂料、油墨、热塑性塑料、特种橡胶及特种胶黏剂等领域。

Usage: Used in coating, printing ink, thermoplastic, special rubber and special adhesive.



主要产品

MAIN PRODUCTS

13 甲基丙烯酸乙酯 Ethyl methacrylate, EMA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	97-63-2
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	10
质量分数 /Purity, %≥	99.0
水分 /Water content, %≤	0.10
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.02

主要用途：用于塑料、树脂、涂料等。
Usage: Additives for plastics, resins, paint etc.

15 丙烯酸异丁酯 isobutyl acrylate, i-BA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	106-63-8
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	20
质量分数 /Purity, %≥	99.5
水分 /Water content, %≤	0.05
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.03

主要用途：用于制造涂料、胶黏剂、纤维处理剂等原料，作为有机合成中间体，丙烯酸树脂单体。
Usage: Used in material of coatings, adhesives, fiber finishing agent etc. Used as intermediates of organic synthesis and monomers of acrylic resin.

14 甲基丙烯酸月桂酯 Lauryl methacrylate, LMA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	142-90-5
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	20
质量分数 /Purity, %≥	99.0
水分 /Water content, %≤	0.10
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.01

主要用途：用于树脂、润滑油添加剂、皮革和纤维整理剂、纸张涂饰剂、胶黏剂和内增塑剂等。
Usage: Additives for resins and oil dope, leather and fabric finishing agent, coating agent for paper, adhesives, plasticizer etc.

16 甲基丙烯酸仲丁酯 Sec-Butyl methacrylate, SBMA

项目 /Item	指标 /Specification
CAS No	2998-18-7
色度 /Color (Pt-Co), Hazen	20
质量分数 /Purity, %≥	99.5
水分 /Water content, %≤	0.10
酸度 (以甲基丙烯酸计) VAcidity (as methacrylic acid), %≤	0.02

主要用途：用于涂料、胶黏剂等。
Usage: Used in coating, adhesives etc.

更多产品MORE PRODUCTS

序号	产品名称 Name	简写 Abbreviations	CAS No.	含量 Purity, %≥	色度 Color (Pt-Co), Hazen	水分 Water content, %≤	酸度 Acidity (as methacrylic acid) , %≤
1	1, 3-丁二醇二甲基丙烯酸酯 1, 3-Butanediol dimethacrylate	1, 3BDMA	1189-08-8	98	20	0.05	0.2
2	1, 4-丁二醇二甲基丙烯酸酯 1, 4-Butanediol dimethacrylate	1, 4BDMA	2082-81-7	98	20	0.05	0.2
3	甲基丙烯酸新戊二醇酯 Neopentyl glycol dimethacrylate	NGDMA	1985-51-9	98	80	0.2	0.2
4	聚乙二醇二甲基丙烯酸酯 Poly(ethylene glycol) dimethacrylate	PEGDMA	25852-47-5	95	100	0.2	0.2
5	甲基丙烯酸异丙酯 Isopropyl methacrylate	IPMA	4655-34-9	99.5	20	0.1	0.03
6	甲基丙烯酸异癸酯 Isodecyl methacrylate	IDMA	29964-84-9	99.5	20	0.1	0.03
7	丙烯酸苯甲醇酯 (Phenylmethyl acrylate)	PMA (Phenylmethyl acrylate)	2495-35-4	99.65	10	0.03	0.01
8	甲基丙烯酸2, 2, 6, 6-四甲基哌啶酯 2, 2, 6, 6-Tetramethyl-4-piperidyl Methacrylate	TMPMA	31582-45-3	98	10	0.03	0.05
9	丙烯酸环己酯 Cyclohexyl acrylate	CHA	3066-71-5	99.5	10	0.05	0.03
10	甲基丙烯酸N,N-二乙氨基乙酯 N,N-Diethylaminoethyl methacrylate	DEAEMA	105-16-8	99.5	10	0.05	0.02





TO BE YOUR BEST PARTNER

我们将继续强化科学管理，稳定产品品质，加大研发力度，保持技术领先，为客户提供品种齐全、性能先进、质量稳定的甲基丙烯酸特种酯全系列产品。

We will strive to strengthen scientific management, stable product quality, increase research and development efforts, and hold the lead in technology, to provide customers with a complete range of special methacrylate products with advanced performance and top quality.